























Светодиоды и Модули







Фото	Артикул	Наименование	Цена(руб.)	Норма уп.	Ед. изм.	Описание
Модули светодиодные			ПИКСЕЛЬНЫЕ Круглые модули для установки в отверстие.			
	023331	Модуль герметичный ARL-D9 5V Cool White (ARL, Закрытый, IP67)	7,11 Р	500	шт	Герметичный светодиодный модуль IP67, 1 светодиод, ХОЛОДНЫЙ 15000–20000К, напряжение 5 В, мощность 0.12 Вт, светодиод DIP 5 мм, угол 160°. 50 шт на проводе, расстояние между модулями 65 мм. Размер Ø9×22 мм. Гарантия 1 год.
	023332	Модуль герметичный ARL-D9 5V White (ARL, Закрытый, IP67)	7,11 Р	500	шт	Герметичный светодиодный модуль IP67, 1 светодиод, БЕЛЫЙ 5500–7500 К, напряжение 5 В, мощность 0.12 Вт, светодиод DIP 5 мм, угол 160°. 50 шт на проводе, расстояние между модулями 65 мм. Размер Ø9×22 мм. Гарантия 1 год.
	023333	Модуль герметичный ARL-D9 5V Warm White (ARL, Закрытый, IP67)	7,11 Р	500	шт	Герметичный светодиодный модуль IP67, 1 светодиод, ТЕПЛЫЙ 3000–3700К, напряжение 5 В, мощность 0.12 Вт, светодиод DIP 5 мм, угол 160°. 50 шт на проводе, расстояние между модулями 65 мм. Размер Ø9×22 мм. Гарантия 1 год.
	026564	Модуль герметичный ARL-D9 5V Pink (ARL, Закрытый, IP67)	7,11 Р	500	шт	Герметичный светодиодный модуль IP67, 1 светодиод, РОЗОВЫЙ 375 нм, напряжение 5 В, мощность 0.12 Вт, светодиод DIP 5 мм, угол 160°. 50 шт на проводе, расстояние между модулями 65 мм. Размер Ø9×22 мм. Гарантия 1 год.
	023410	Модуль герметичный ARL-D9 5V Blue (ARL, Закрытый, IP67)	7,11 Р	500	шт	Герметичный светодиодный модуль IP67, 1 светодиод, СИНИЙ 470 нм, напряжение 5 В, мощность 0.12 Вт, светодиод DIP 5 мм, угол 160°. 50 шт на проводе, расстояние между модулями 65 мм. Размер Ø9×22 мм.








						Гарантия 1 год.
	023413	Модуль герметичный ARL-D9 5V Green (ARL, Закрытый, IP67)	7,11 Р	500	шт	Герметичный светодиодный модуль IP67, 1 светодиод, ЗЕЛЕНЫЙ 525 нм, напряжение 5 В, мощность 0.12 Вт, светодиод DIP 5 мм, угол 160°. 50 шт на проводе, расстояние между модулями 65 мм. Размер Ø9×22 мм. Гарантия 1 год.
	023414	Модуль герметичный ARL-D9 5V Yellow (ARL, Закрытый, IP67)	7,11 Р	500	шт	Герметичный светодиодный модуль IP67, 1 светодиод, ЖЕЛТЫЙ 585 нм, напряжение 5 В, мощность 0.12 Вт, светодиод DIP 5 мм, угол 160°. 50 шт на проводе, расстояние между модулями 65 мм. Размер Ø9×22 мм. Гарантия 1 год.
	026563	Модуль герметичный ARL-D9 5V Orange (ARL, Закрытый, IP67)	7,11 Р	500	шт	Герметичный светодиодный модуль IP67, 1 светодиод, ОРАНЖЕВЫЙ 610 нм, напряжение 5 В, мощность 0.12 Вт, светодиод DIP 5 мм, угол 160°. 50 шт на проводе, расстояние между модулями 65 мм. Размер Ø9×22 мм. Гарантия 1 год.
	025344	Модуль герметичный ARL-D9-B 5V Red (ARL, Закрытый, IP67)	7,11 Р	500	шт	Герметичный светодиодный модуль IP67, 1 светодиод, КРАСНЫЙ 625 нм, напряжение 5 В, мощность 0.12 Вт, светодиод DIP 5 мм, угол 160°. 50 шт на проводе, расстояние между модулями 65 мм. Размер Ø9×22 мм. Гарантия 1 год.
	023329(1)	Модуль герметичный ARL-D12 5V RGB (ARL, Закрытый, IP67)	17,77 Р	300	шт	Герметичный светодиодный модуль IP67, 1 светодиод RGB 8 мм, напряжение 5 В, мощность 0.2 Вт, угол 180°. 50 шт на проводе, расстояние между модулями 75 мм. Размер Ø12×33 мм. Гарантия 1 год.
	023329	Модуль герметичный ARL-D12 5V RGB (ARL, Закрытый, IP67)	17,77 Р	300	шт	Герметичный светодиодный модуль IP67, 1 светодиод RGB 8 мм, напряжение 5 В, мощность 0.2 Вт, угол 180°. 50 шт на проводе, расстояние между модулями 75 мм. Размер Ø12×33 мм. Гарантия 1 год.
	026566	Модуль герметичный ARL-D12-7 5V Blue (ARL, IP65 Пластик, 1 год)	6,40 Р	300	шт	Герметичный светодиодный модуль IP65, СИНИЙ 460 нм, напряжение 5 В, мощность 0.12 Вт, светодиод DIP 7 мм, угол 80°. 50 шт на проводе, расстояние между модулями 70 мм. Размер Ø12×26 мм. Не рекомендуется применять в условиях прямого попадания влаги.







						Гарантия 1 год.
	026567	Модуль герметичный ARL-D12-7 5V Green (ARL, IP65 Пластик, 1 год)	6,40 Р	300	шт	Герметичный светодиодный модуль IP65, ЗЕЛЕНЫЙ 525 нм, напряжение 5 В, мощность 0.12 Вт, светодиод DIP 7 мм, угол 80°. 50 шт на проводе, расстояние между модулями 70 мм. Размер Ø12×26 мм. Не рекомендуется применять в условиях прямого попадания влаги. Гарантия 1 год.
	026568	Модуль герметичный ARL-D12-7 5V Yellow (ARL, IP65 Пластик, 1 год)	6,40 Р	300	шт	Герметичный светодиодный модуль IP65, ЖЕЛТЫЙ 595 нм, напряжение 5 В, мощность 0.12 Вт, светодиод DIP 7 мм, угол 80°. 50 шт на проводе, расстояние между модулями 70 мм. Размер Ø12×26 мм. Не рекомендуется применять в условиях прямого попадания влаги. Гарантия 1 год.
	023426	Модуль герметичный ARL-D12 5V Red (ARL, IP65 Пластик, 1 год)	6,40 Р	300	шт	Герметичный светодиодный модуль IP65, КРАСНЫЙ 625 нм, напряжение 5 В, мощность 0.12 Вт, светодиод DIP 8 мм, угол 80°. 50 шт на проводе, расстояние между модулями 70 мм. Размер Ø12×24 мм. Не рекомендуется применять в условиях прямого попадания влаги. Гарантия 1 год.
	026569	Модуль герметичный ARL-D12-7 5V Red (ARL, IP65 Пластик, 1 год)	6,40 Р	300	шт	Герметичный светодиодный модуль IP65, КРАСНЫЙ 625 нм, напряжение 5 В, мощность 0.12 Вт, светодиод DIP 7 мм, угол 80°. 50 шт на проводе, расстояние между модулями 70 мм. Размер Ø12×26 мм. Не рекомендуется применять в условиях прямого попадания влаги. Гарантия 1 год.
	025876	Модуль герметичный ARL-D9 12V Cool White (ARL, Закрытый, IP67)	6,11 Р	500	шт	Герметичный светодиодный модуль IP67, ХОЛОДНЫЙ 15000К, напряжение 12 В, мощность 0.18 Вт, светодиод DIP 5 мм, угол 160°. 50 шт на проводе, расстояние между модулями 65 мм. Размер Ø9×22 мм. Гарантия 1 год.
	028814	Модуль герметичный ARL-D9 12V Warm (ARL, Закрытый, IP67)	7,11 Р	500	шт	Герметичный светодиодный модуль IP67, ТЕПЛЫЙ 3000-3700К, напряжение 12 В, мощность 0.18 Вт, светодиод DIP 5 мм, угол 160°. 50 шт на проводе, расстояние между модулями 70 мм. Размер Ø9×22 мм. Гарантия 1 год.
	025875	Модуль герметичный ARL-D9 12V Blue (ARL, Закрытый, IP67)	7,11 Р	500	шт	Герметичный светодиодный модуль IP67, СИНИЙ 470 нм, напряжение 12 В, мощность 0.18 Вт, светодиод DIP 5 мм, угол 160°. 50 шт на проводе, расстояние между модулями 65 мм. Размер Ø9×22 мм. Гарантия 1 год.







						
	025873	Модуль герметичный ARL-D9 12V Green (ARL, Закрытый, IP67)	7,11 Р	500	шт	Герметичный светодиодный модуль IP67, ЗЕЛЕНЫЙ 525 нм, напряжение 12 В, мощность 0.18 Вт, светодиод DIP 5 мм, угол 160°. 50 шт на проводе, расстояние между модулями 65 мм. Размер Ø9×22 мм. Гарантия 1 год.
	025877	Модуль герметичный ARL-D9 12V Yellow (ARL, Закрытый, IP67)	7,11 Р	500	шт	Герметичный светодиодный модуль IP67, ЖЕЛТЫЙ 595 нм, напряжение 12 В, мощность 0.18 Вт, светодиод DIP 5 мм, угол 160°. 50 шт на проводе, расстояние между модулями 65 мм. Размер Ø9×22 мм. Гарантия 1 год.
	025874	Модуль герметичный ARL-D9 12V Red (ARL, Закрытый, IP67)	7,11 Р	500	шт	Герметичный светодиодный модуль IP67, КРАСНЫЙ 625 нм, напряжение 12 В, мощность 0.18 Вт, светодиод DIP 5 мм, угол 160°. 50 шт на проводе, расстояние между модулями 65 мм. Размер Ø9×22 мм. Гарантия 1 год.
Модули светодиодные			торцевая подсветка			
			Мощные модули с линзами направленного свечения 15x60° и/или схожие; Применяются для продольной засветки рекламных коробов, т.е. модуль устанавливается на боковые стенки короба.			
	017027	Модуль герметичный ZM-5G-OS-24V White (ARL, Закрытый)	1 705,44 Р	5	шт	Герметичный светодиодный модуль-линейка IP63, БЕЛЫЙ 6000–7000 К, напряжение 24 В, мощность 15 Вт, св. поток 1050 лм, 5 светодиодов OSRAM, угол 15/45°. Рекомендуемая глубина установки 160–300 мм. Размер 495×27.5×15.6 мм. Гарантия 5 лет.
	026536	Модуль герметичный ARL-ORION-S15-12V Cool 15x55 deg (3030, 1 LED) (ARL, Закрытый)	123,64 Р	60	шт	Герметичный светодиодный модуль IP67, БЕЛЫЙ 6000–7000 К, напряжение 12 В, мощность 1.5 Вт, св. поток 125 лм, 1 светодиод SMD 3030, угол 15/55°. 30 шт на проводе, расстояние между центрами модулей 150 мм, длина провода между модулями 107 мм, рекомендуемая глубина установки 100–200 мм. Размер 43×36×12.5 мм. Гарантия 5 лет. Технология Constant Current
	026538	Модуль герметичный ARL-ORION-S30-12V White 15x55 deg	305,56 Р	20	шт	Герметичный светодиодный модуль IP67, БЕЛЫЙ 6000–7000 К, напряжение 12 В, мощность 3 Вт, св. поток 220 лм, 1 светодиод SMD


		(3535, 1 LED) (ARL, Закрытый)				3535, угол 15/55°. 20 шт на проводе, расстояние между центрами модулей 150 мм, длина провода между модулями 93 мм, рекомендуемая глубина установки 100–200 мм. Размер 57×33×21 мм. Гарантия 5 лет. Технология Constant Current
	026539	Модуль герметичный ARL-ORION-S45-12V White 15x55 deg (3535, 1 LED) (ARL, Закрытый)	461,89 Р	15	шт	Герметичный светодиодный модуль IP67, БЕЛЫЙ 6000–7000 К, напряжение 12 В, мощность 4.5 Вт, св. поток 400 лм, 1 светодиод SMD 3535, угол 15/55°. 15 шт на проводе (кратность резки 3шт), расстояние между центрами модулей 150 мм, длина провода между модулями 87 мм, рекомендуемая глубина установки 150–300 мм. Размер 63×33×20.9 мм. Гарантия 5 лет. Технология Constant Current
Модули светодиодные			с линзами угол 160-180°			
			Герметичные светодиодные модули с линзами на угол 160°, на светодиодах smd 2835. Широкий угол позволяет уменьшить толщину короба.			
	024837	Модуль герметичный CRAFT-2835-1-12V White 170deg (36x17.5mm, 0.6W, IP67) (ARL, Закрытый)	38,37 Р	100	шт	Герметичный светодиодный модуль IP67, БЕЛЫЙ 6500–7000 К, напряжение 12 В, мощность 0.6 Вт, св. поток 60 лм, 1 светодиод SMD 2835, угол 170°. 20 шт на проводе, расстояние между центрами модулей 140 мм, длина провода между модулями 104 мм, рекомендуемая глубина установки 30–60 мм. Размер 26×17.5×6.2 мм. Гарантия 5 лет. Высокая эффективность.
	024838	Модуль герметичный CRAFT-2835-2-12V White 170deg (56x17.5mm, 0.8W, IP67) (ARL, Закрытый)	49,74 Р	100	шт	Герметичный светодиодный модуль IP67, БЕЛЫЙ 6500–7000 К, напряжение 12 В, мощность 0.8 Вт, св. поток 80 лм, 2 светодиода SMD 2835, угол 170°. 20 шт на проводе, расстояние между центрами модулей 165 мм, длина провода между модулями 101 мм, рекомендуемая глубина установки 40–100 мм. Размер 56x17.5x6.2 мм. Гарантия 5 лет. Высокая световая эффективность.
	028890	Модуль герметичный CRAFT-2835-3-12V Cool 170deg (80x17.5mm, 1.2W, IP67) (ARL, Закрытый)	54,01 Р	100	шт	Герметичный светодиодный модуль IP67, ХОЛОДНЫЙ 9000-9500 К, напряжение 12 В, мощность 1.2 Вт, св. поток 120 лм, 3 светодиода SMD 2835, угол 170°. 20 шт на проводе, расстояние между центрами модулей 180 мм, длина провода между модулями 100 мм, рекомендуемая глубина установки 60–150 мм. Размер 80x17.5x6.2 мм. Гарантия 5 лет. Высокая световая эффективность.
	021486	Модуль герметичный ARL-BEST2835-3-1.5W-12V White 160deg (ARL, Закрытый)	46,05 Р	100	шт	Герметичный светодиодный модуль IP65, БЕЛЫЙ 6500-7000 К, напряжение 12 В, мощность 1.5 Вт, св. поток 135 лм, 3 светодиода SMD 2835, угол 160°. 20 шт на проводе, расстояние между центрами модулей 200 мм, длина провода между модулями 128 мм, рекомендуемая глубина установки 120–250 мм. Размер 72x18.5x10 мм. Гарантия 3 года.








	024840	Модуль герметичный CRAFT-2835-4-12V White 170deg (45x43mm, 1.6W, IP67) (ARL, Закрытый)	62,53 Р	100	шт	Герметичный светодиодный модуль IP67, БЕЛЫЙ 6500-7000 К, напряжение 12 В, мощность 1.6 Вт, св. поток 160 лм, 4 светодиода SMD 2835, угол 170°. 20 шт на проводе, расстояние между центрами модулей 150 мм, длина провода между модулями 105 мм, рекомендуемая глубина установки 80–180 мм. Размер 45x43x6.2 мм. Гарантия 5 лет. Высокая световая эффективность.
	025729	Модуль герметичный ARL-BEST2835-4-2W-12V Cool 160deg (ARL, Закрытый)	62,11 Р	100	шт	Герметичный светодиодный модуль IP67, ХОЛОДНЫЙ 11000-12000 К, напряжение 12 В, мощность 2 Вт, св. поток 168 лм, 4 светодиода SMD 2835, угол 160°. 20 шт на проводе, расстояние между центрами модулей 210 мм, длина провода между модулями 202 мм, рекомендуемая глубина установки 180–350 мм. Размер 42x42x10 мм. Гарантия 3 года.
	028774	Модуль герметичный ARL-ORION-R03-12V Cool (2835, 1 LED, 170 deg) (ARL, Закрытый)	42,35 Р	240	шт	Герметичный светодиодный модуль IP67, ХОЛОДНЫЙ 7500–8000 К, напряжение 12 В, мощность 0.36 Вт, св. поток 55 лм, 1 светодиод SMD 2835, угол 170°. 40 шт на проводе, расстояние между центрами модулей 137 мм, длина провода между модулями 113 мм, рекомендуемая глубина установки 40–80 мм. Размер 24x15x10.5 мм. Гарантия 5 лет. Высокая эффективность - 150 лм/Вт. Технология Constant Current
	026532	Модуль герметичный ARL-ORION-R05-12V Cool (2835, 1 LED) (ARL, Закрытый)	37,09 Р	300	шт	Герметичный светодиодный модуль IP67, ХОЛОДНЫЙ 8000–10000 К, напряжение 12 В, мощность 0.48 Вт, св. поток 45 лм, 1 светодиод SMD 2835, угол 160°. 50 шт на проводе, расстояние между центрами модулей 105 мм, длина провода между модулями 75 мм, рекомендуемая глубина установки 30–100 мм. Размер 29.5x16x5.9 мм. Гарантия 5 лет. Технология Constant Current
	028888	Модуль герметичный CRAFT-2835-1-12V Cool 170deg (36x17.5mm, 0.6W, IP67) (ARL, Закрытый)	38,37 Р	100	шт	Герметичный светодиодный модуль IP67, ХОЛОДНЫЙ 9000–9500 К, напряжение 12 В, мощность 0.6 Вт, св. поток 60 лм, 1 светодиод SMD 2835, угол 170°. 20 шт на проводе, расстояние между центрами модулей 140 мм, длина провода между модулями 104 мм, рекомендуемая глубина установки 30–60 мм. Размер 26x17.5x6.2 мм. Гарантия 5 лет. Высокая эффективность.
	029630	Модуль герметичный CRAFT-2835-1-12V Warm 170deg (36x17.5mm, 0.6W, IP67) (ARL, Закрытый)	38,37 Р	100	шт	Герметичный светодиодный модуль IP67, ТЕПЛЫЙ 3000 К, напряжение 12 В, мощность 0.6 Вт, св. поток 60 лм, 1 светодиод SMD 2835, угол 170°. 20 шт на проводе, расстояние между центрами модулей 140 мм, длина провода между модулями 104 мм, рекомендуемая глубина установки 30–60 мм. Размер 26x17.5x6.2 мм. Гарантия 5 лет. Высокая эффективность.
	028775	Модуль герметичный ARL-ORION-R07-12V Cool (2835, 2 LED, 170 deg) (ARL, Закрытый)	63,95 Р	120	шт	Герметичный светодиодный модуль IP67, ХОЛОДНЫЙ 7500-8000 К, напряжение 12 В, мощность 0.72 Вт, св. поток 110 лм, 2 светодиода SMD 2835, угол 170°. 30 шт на проводе, расстояние между центрами модулей 152.5 мм, длина провода между модулями 110 мм,

						рекомендуемая глубина установки 60-150 мм. Размер 42.5x17.5x11 мм. Гарантия 5 лет. Высокая эффективность 150 лм/Вт. Технология Constant Current
	020626	Модуль герметичный ARL-LC2835-2-12V Green (ARL, Закрытый)	36,52 Р	200	шт	Герметичный светодиодный модуль IP65, ЗЕЛЕНЫЙ 525 нм, напряжение 12 В, мощность 0.72 Вт, св. поток 32 лм, 2 светодиода SMD 2835, угол 160°. 20 шт на проводе, расстояние между центрами модулей 108 мм, длина провода между модулями 60 мм, рекомендуемая глубина установки 60-100 мм. Размер 48x16x5 мм. Гарантия 3 года.
	020628	Модуль герметичный ARL-LC2835-2-12V Blue (ARL, Закрытый)	36,67 Р	200	шт	Герметичный светодиодный модуль IP65, СИНИЙ 470 нм, напряжение 12 В, мощность 0.72 Вт, св. поток 10 лм, 2 светодиода SMD 2835, угол 160°. 20 шт на проводе, расстояние между центрами модулей 108 мм, длина провода между модулями 60 мм, рекомендуемая глубина установки 60-100 мм. Размер 48x16x5 мм. Гарантия 3 года.
	028889	Модуль герметичный CRAFT-2835-2-12V Cool 170deg (56x17,5mm, 0.8W, IP67) (ARL, Закрытый)	49,74 Р	100	шт	Герметичный светодиодный модуль IP67, ХОЛОДНЫЙ 9000-9500 К, напряжение 12 В, мощность 0.8 Вт, св. поток 80 лм, 2 светодиода SMD 2835, угол 170°. 20 шт на проводе, расстояние между центрами модулей 165 мм, длина провода между модулями 101 мм, рекомендуемая глубина установки 40-100 мм. Размер 56x17.5x6.2 мм. Гарантия 5 лет. Высокая световая эффективность.
	029680	Модуль герметичный CRAFT-2835-2-12V Warm 170deg (56x17,5mm, 0.8W, IP67) (ARL, Закрытый)	49,74 Р	100	шт	Герметичный светодиодный модуль IP67, ТЕПЛЫЙ 3000 К, напряжение 12 В, мощность 0.8 Вт, св. поток 80 лм, 2 светодиода SMD 2835, угол 170°. 20 шт на проводе, расстояние между центрами модулей 165 мм, длина провода между модулями 144 мм, рекомендуемая глубина установки 40-100 мм. Размер 56x17.5x6.2 мм. Гарантия 5 лет. Высокая световая эффективность.
	020629	Модуль герметичный ARL-LC2835-3-12V Red (ARL, Закрытый)	43,63 Р	100	шт	Герметичный светодиодный модуль IP65, КРАСНЫЙ 625 нм, напряжение 12 В, мощность 0.72 Вт, св. поток 17 лм, 3 светодиода SMD 2835, угол 160°. 20 шт на проводе, расстояние между центрами модулей 173.8 мм, длина провода между модулями 105 мм, рекомендуемая глубина установки 100-200 мм. Размер 68,8x16x6,6 мм. Гарантия 3 года.
	026540	Модуль герметичный ARL-ORION-R07-12V RGB (5050, 3 LED) (ARL, Закрытый)	72,48 Р	120	шт	Герметичный светодиодный модуль IP67, RGB, напряжение 12 В, мощность 0.72 Вт, 3 светодиода SMD 5050, угол 120°. 20 шт на проводе, расстояние между центрами модулей 175 мм, длина провода между модулями 109 мм, рекомендуемая глубина установки 50-150 мм. Размер 66x15x4.9 мм. Гарантия 3 года.

	028776	Модуль герметичный ARL-ORION-R10-12V Cool (2835, 3 LED, 170 deg) (ARL, Закрытый)	78,17 Р	100	шт	Герметичный светодиодный модуль IP67, ХОЛОДНЫЙ 7500–8000 К, напряжение 12 В, мощность 0.96 Вт, св. поток 150 лм, 3 светодиода SMD 2835, угол 170°. 20 шт на проводе, расстояние между центрами модулей 216.5 мм, длина провода между модулями 150 мм, рекомендуемая глубина установки 100–200 мм. Размер 66.5x17.5x11 мм. Гарантия 5 лет. Высокая эффективность - 150 лм/Вт. Технология Constant Current
	024839	Модуль герметичный CRAFT-2835-3-12V White 170deg (80x17.5mm, 1.2W, IP67) (ARL, Закрытый)	54,01 Р	100	шт	Герметичный светодиодный модуль IP67, БЕЛЫЙ 6500-7000 К, напряжение 12 В, мощность 1.2 Вт, св. поток 120 лм, 3 светодиода SMD 2835, угол 170°. 20 шт на проводе, расстояние между центрами модулей 180 мм, длина провода между модулями 100 мм, рекомендуемая глубина установки 60–150 мм. Размер 80x17.5x6.2 мм. Гарантия 5 лет. Высокая световая эффективность.
	029681	Модуль герметичный CRAFT-2835-3-12V Warm 170deg (80x17.5mm, 1.2W, IP67) (ARL, Закрытый)	54,01 Р	100	шт	Герметичный светодиодный модуль IP67, ТЕПЛЫЙ 3000 К, напряжение 12 В, мощность 1.2 Вт, св. поток 120 лм, 3 светодиода SMD 2835, угол 170°. 20 шт на проводе, расстояние между центрами модулей 180 мм, длина провода между модулями 100 мм, рекомендуемая глубина установки 60–150 мм. Размер 80x17.5x6.2 мм. Гарантия 5 лет. Высокая световая эффективность.
	020644	Модуль герметичный ARL-LT2835-3-Batwing-1.4W-12V White (ARL, Закрытый)	64,13 Р	100	шт	Герметичный светодиодный модуль IP65, БЕЛЫЙ 6500-7000 К, напряжение 12 В, мощность 1.44 Вт, св. поток 130 лм, 3 светодиода SMD 2835, угол 160°. 20 шт на проводе, расстояние между центрами модулей 185 мм, длина провода между модулями 141 мм, рекомендуемая глубина установки 120–200 мм. Размер 44x41x7 мм. Гарантия 3 года.
	025728	Модуль герметичный ARL-BEST2835-3-1.5W-12V Cool 160deg (ARL, Закрытый)	46,05 Р	100	шт	Герметичный светодиодный модуль IP65, ХОЛОДНЫЙ 11000-12000 К, напряжение 12 В, мощность 1.5 Вт, св. поток 135 лм, 3 светодиода SMD 2835, угол 160°. 20 шт на проводе, расстояние между центрами модулей 200 мм, длина провода между модулями 124.5 мм, рекомендуемая глубина установки 120–250 мм. Размер 75.5x18.5x10.5 мм. Гарантия 3 года.
	020632	Модуль герметичный ARL-LC2835-4-12V Red (ARL, Закрытый)	58,84 Р	100	шт	Герметичный светодиодный модуль IP65, КРАСНЫЙ 625 нм, напряжение 12 В, мощность 0.72 Вт, св. поток 22 лм, 4 светодиода SMD 2835, угол 160°. 20 шт на проводе, расстояние между центрами модулей 147 мм, длина провода между модулями 110 мм, рекомендуемая глубина установки 150–250 мм. Размер 37x37x5 мм. Гарантия 3 года.
	026535(1)	Модуль герметичный ARL-ORION-R20-12V Cool (2835, 4 LED) (ARL, Закрытый)	113,70 Р	60	шт	Герметичный светодиодный модуль IP67, ХОЛОДНЫЙ 7500–8000 К, напряжение 12 В, мощность 1.2 Вт, св. поток 180 лм, 3 светодиода SMD 2835, угол 170°. 20 шт на проводе, расстояние между центрами модулей 255 мм, длина провода между модулями 210 мм,

						рекомендуемая глубина установки 120–300 мм. Размер 45x41.5x11.2 мм. Гарантия 5 лет. Высокая эффективность - 150 лм/Вт. Технология Constant Current
	028891	Модуль герметичный CRAFT-2835-4-12V Cool 170deg (45x43mm, 1.6W, IP67) (ARL, Закрытый)	62,53 Р	100	шт	Герметичный светодиодный модуль IP67, ХОЛОДНЫЙ 9000-9500 К, напряжение 12 В, мощность 1.6 Вт, св. поток 160 лм, 4 светодиода SMD 2835, угол 170°. 20 шт на проводе, расстояние между центрами модулей 150 мм, длина провода между модулями 105 мм, рекомендуемая глубина установки 80–180 мм. Размер 45x43x6.2 мм. Гарантия 5 лет. Высокая световая эффективность.
	029682	Модуль герметичный CRAFT-2835-4-12V Warm 170deg (45x43mm, 1.6W, IP67) (ARL, Закрытый)	62,53 Р	100	шт	Герметичный светодиодный модуль IP67, ТЕПЛЫЙ 3000 К, напряжение 12 В, мощность 1.6 Вт, св. поток 160 лм, 4 светодиода SMD 2835, угол 170°. 20 шт на проводе, расстояние между центрами модулей 150 мм, длина провода между модулями 105 мм, рекомендуемая глубина установки 80–180 мм. Размер 45x43x6.2 мм. Гарантия 5 лет. Высокая световая эффективность.
Модули светодиодные			без линзы угол 120°			
			Герметичные светодиодные модули на светодиодах smd 2835, без линзы, стандартный угол свечения 120°.			
	020616	Модуль герметичный ARL-LM5050-3L-12V Red (ARL, Закрытый)	37,80 Р	100	шт	Герметичный светодиодный модуль IP65, КРАСНЫЙ 625 нм, напряжение 12 В, мощность 0.72 Вт, св. поток 15 лм, 3 светодиода SMD 5060, угол 120°. 20 шт на проводе, расстояние между центрами модулей 143.2 мм, длина провода между модулями 75 мм, рекомендуемая глубина установки 50–150 мм. Размер 68,2x19.5x5.7 мм. Гарантия 3 года.
	011587	Модуль герметичный ARL-LM3528-3 Yellow (ARL, Закрытый)	38,90 Р	100	шт	Герметичный светодиодный модуль IP65, ЖЕЛТЫЙ 585 нм, напряжение 12 В, мощность 0.27 Вт, 3 светодиода SMD 5060, угол 120°. 20 шт на проводе, расстояние между центрами модулей 144.2 мм, длина провода между модулями 76 мм, рекомендуемая глубина установки 50–150 мм. Размер 68,2x19.5x5.7 мм. Гарантия 3 года.
	011585	Модуль герметичный ARL-LM3528-3 Green (ARL, Закрытый)	40,32 Р	100	шт	Герметичный светодиодный модуль IP65, ЗЕЛЕНЫЙ 525 нм, напряжение 12 В, мощность 0.27 Вт, св.поток 48 лм, 3 светодиода SMD 5060, угол 120°. 20 шт на проводе, расстояние между центрами модулей 144.2 мм, длина провода между модулями 76 мм, рекомендуемая глубина установки 50–150 мм. Размер 68,2x19.5x5.7 мм. Гарантия 3 года.
	020618	Модуль герметичный ARL-	37,38 Р	100	шт	Герметичный светодиодный модуль IP65, ЗЕЛЕНЫЙ 525 нм,








		LM5050-3L-12V Green (ARL, Закрытый)				напряжение 12 В, мощность 0.72 Вт, 3 светодиода SMD 5060, св.поток 48 лм, угол 120°. 20 шт на проводе, расстояние между центрами модулей 143.2 мм, длина провода между модулями 75 мм, рекомендуемая глубина установки 50–150 мм. Размер 68,2x19.5x5.7 мм. Гарантия 3 года.
	020617	Модуль герметичный ARL-LM5050-3L-12V Blue (ARL, Закрытый)	37,24 Р	100	шт	Герметичный светодиодный модуль IP65, СИНИЙ 470 нм, напряжение 12 В, мощность 0.72 Вт, 3 светодиода SMD 5060, св.поток 12 лм, угол 120°. 20 шт на проводе, расстояние между центрами модулей 143.2 мм, длина провода между модулями 75 мм, рекомендуемая глубина установки 50–150 мм. Размер 68,2x19.5x5.7 мм. Гарантия 3 года.
	014265	Модуль герметичный IM4-3528-12V Green (ARL, Закрытый)	47,81 Р	50	шт	Герметичный светодиодный модуль IP65, ЗЕЛЕНЫЙ 525 нм, напряжение 12 В, мощность 0.48 Вт, 3 светодиода SMD 3528, св.поток 12 лм, угол 120°. 50 шт на проводе, расстояние между центрами модулей 132 мм, длина провода между модулями 90 мм, рекомендуемая глубина установки 80–180 мм. Размер 42x28x5.9 мм. Гарантия 3 года.
	020621	Модуль герметичный ARL-LM5050-4L-12V Warm White (ARL, Закрытый)	41,21 Р	100	шт	Герметичный светодиодный модуль IP65, ТЕПЛЫЙ 3000 К, напряжение 12 В, мощность 0.96 Вт, 4 светодиода SMD 5060, св.поток 80 лм, угол 120°. 20 шт на проводе, расстояние между центрами модулей 194.8 мм, длина провода между модулями 140 мм, рекомендуемая глубина установки 80–180 мм. Размер 54.8x33.2x5.9 мм. Гарантия 3 года.
	020623	Модуль герметичный ARL-LM5050-4L-12V Green (ARL, Закрытый)	44,48 Р	100	шт	Герметичный светодиодный модуль IP65, ЗЕЛЕНЫЙ 525 нм, напряжение 12 В, мощность 0.96 Вт, 4 светодиода SMD 5060, св.поток 64 лм, угол 120°. 20 шт на проводе, расстояние между центрами модулей 194.8 мм, длина провода между модулями 140 мм, рекомендуемая глубина установки 80–180 мм. Размер 54.8x33.2x5.9 мм. Гарантия 3 года.
	020254	Модуль герметичный ARL-LM5050-4L-12V Blue (ARL, Пластик)	43,77 Р	100	шт	Герметичный светодиодный модуль IP65, СИНИЙ 470 нм, напряжение 12 В, мощность 0.96 Вт, 4 светодиода SMD 5060, св.поток 64 лм, угол 120°. 20 шт на проводе, расстояние между центрами модулей 194.8 мм, длина провода между модулями 140 мм, рекомендуемая глубина установки 80–180 мм. Размер 54.8x33.2x5.9 мм. Гарантия 3 года.
Модули управляемые			SPI RGB			
			Светодиодные RGB-модули, управляемые по протоколу SPI или «бегущий огонь». Управление SPI-контроллером, простой монтаж. Для создания динамических рекламных конструкций и медиафасадов.			
	029377	Модуль управляемый VISOR-	213,18 Р	40	шт	Управляемый светодиодный модуль SPI с держателем, RGB,








		SPI-5060-3-12V RGB 120deg (D30x16mm, 0.75W, IP68) (ARL, Герметичный)				микросхема TM 1914, напряжение 12 В, мощность 0.75 Вт, 3 светодиода SMD 5060, угол 120°. Создание медиафасадов. Функция обхода битого пикселя. 20 шт на проводе, расстояние между центрами модулей 150 мм, длина провода между модулями 120 мм. IP 68. Размер Ø30×11.2 мм. Гарантия 3 года. В комплекте инжектор питания.
	023330	Герметичный флэш-модуль ARL-D12 5V RGB (ARL, Закрытый, IP67)	23,88 Р	200	шт	Управляемый светодиодный модуль SPI, RGB, микросхема 1903, напряжение 5 В, мощность 0.3 Вт, 1 светодиод DIP 8 мм, угол 180°. 50 шт на проводе, расстояние между модулями 80 мм. IP 67. Размер Ø12×33 мм. Гарантия 1 год.
	029240	Модуль управляемый SOLEX-SPI-3535-3-12V RGB 120deg (D30x16mm, 0.75W, IP67) (ARL, -)	156,33 Р	60	шт	Управляемый светодиодный модуль SPI с держателем, RGB, микросхема TM 1914, напряжение 12 В, мощность 0.75 Вт, 3 светодиода SMD 3535, угол 120°. Создание медиафасадов. Функция обхода битого пикселя. 30 шт на проводе, расстояние между центрами модулей 105 мм, длина провода между модулями 75 мм. IP 67. Размер Ø30×16 мм. Гарантия 3 года.
	027218	Флэш-модуль VISOR-SPI-D30-3LED-12V RGB (ARL, Герметичный)	160,60 Р	80	шт	Управляемый светодиодный модуль SPI, RGB, микросхема TM 1914, напряжение 12 В, мощность 0.75 Вт, 3 светодиода SMD 5060, угол 120°. Создание медиафасадов. Функция обхода битого пикселя. 20 шт на проводе, расстояние между центрами модулей 180 мм, длина провода между модулями 150 мм. IP 68. Размер Ø30×11.2 мм. Гарантия 3 года.
	029103	Модуль управляемый SOLEX-SPI-3535-6-24V RGB 120deg (D40x16mm, 1.5W, IP67) (ARL, -)	198,97 Р	40	шт	Управляемый светодиодный модуль SPI с держателем, RGB, микросхема TM 1914, напряжение 24 В, мощность 1.5 Вт, 6 светодиодов SMD 3535, угол 120°. Создание медиафасадов. Функция обхода битого пикселя. 20 шт на проводе, расстояние между центрами модулей 200 мм, длина провода между модулями 155 мм. IP 67. Размер Ø39.5×16 мм. Гарантия 3 года.
	029379	Модуль управляемый VISOR-SPI-5060-6-24V RGB 120deg (D40x12mm, 1.5W, IP68) (ARL, Герметичный)	230,23 Р	40	шт	Управляемый светодиодный модуль SPI с держателем, RGB, микросхема TM 1914, напряжение 24 В, мощность 1.5 Вт, 6 светодиодов SMD 5060, угол 120°. Создание медиафасадов. Функция обхода битого пикселя. 20 шт на проводе, расстояние между центрами модулей 240 мм, длина провода между модулями 200 мм. IP 68. Размер Ø40×11.2 мм. Гарантия 3 года. В комплекте инжектор питания.
	023754	Флэш-модуль ARL-PRO-D50-6LED RGB 12V Прозрачный (ARL, Закрытый)	511,63 Р	40	шт	Управляемый светодиодный модуль SPI, RGB, микросхема MBI6021, напряжение 24 В, мощность 1.44 Вт, 6 светодиодов SMD 5060, угол 120°. Создание медиафасадов. 40 шт на проводе, расстояние между центрами модулей 230 мм, длина провода между модулями 175 мм. IP 68. Размер Ø49.5×13.6 мм. Гарантия 3 года.
	027220	Флэш-модуль VISOR-SPI-	211,76 Р	60	шт	Управляемый светодиодный модуль SPI, RGB, микросхема TM 1914,








		D40-6LED-24V RGB (ARL, Герметичный)				напряжение 24 В, мощность 1.5 Вт, 6 светодиодов SMD 5060, угол 120°. Создание медиафасадов. Функция обхода битого пикселя. 20 шт на проводе, расстояние между центрами модулей 240 мм, длина провода между модулями 200 мм. IP 68. Размер Ø40×11.2 мм. Гарантия 3 года.
Модули управляемые			DMX RGB			
Светодиодные RGB-модули, управляемые по протоколу DMX512. Работают с любым DMX-контроллером. Для создания динамических рекламных вывесок и медиафасадов.						
	028882	Модуль управляемый SOLEX-DMX-3535-6-24V RGB 120deg (D40x16mm, 1.5W, IP67) (ARL, -)	227,39 Р	40	шт	Управляемый светодиодный модуль DMX с держателем, RGB, микросхема UCS 512C4, напряжение 24 В, мощность 1.5 Вт, 6 светодиодов SMD 3535, угол 120°. Создание медиафасадов. 20 шт на проводе, расстояние между центрами модулей 200 мм, длина провода между модулями 155 мм. IP 67. Размер Ø39.5×16 мм. Гарантия 3 года.
	029389	Модуль управляемый 3D-PIXEL-DMX-3535-2-12V RGB 360deg (23x34mm, 0.72W, IP65) (ARL, Герметичный)	163,44 Р	60	шт	Управляемый светодиодный модуль DMX, RGB, микросхема DMX 512 В3, напряжение 12 В, мощность 0.72 Вт, 2 светодиода SMD 3535, угол 360°. Создание 3D эффектов с помощью ПО Madrix. 20 шт на проводе, расстояние между центрами модулей 100 мм, длина провода между модулями 77 мм. IP 65. Размер Ø23×34.1 мм. Гарантия 3 года. В комплекте инжектор питания.
	028876	Модуль управляемый SOLEX-DMX-3535-3-12V RGB 120deg (D30x16mm, 0.75W, IP67) (ARL, -)	184,76 Р	60	шт	Управляемый светодиодный модуль DMX, RGB, микросхема UCS 512C4, напряжение 12 В, мощность 0.75 Вт, 3 светодиода SMD 3535, угол 120°. Создание медиафасадов. 20 или 30 шт на проводе, расстояние между центрами модулей 105 мм, длина провода между модулями 70 мм. IP 67. Размер Ø29.5×16 мм. Гарантия 3 года.
	030030	Модуль управляемый BTR-DMX-5060-3-12V 5000K (Black 59x20mm, 0.75W, IP68) (ARL, -)	412,15 Р	50	шт	Управляемый светодиодный модуль DMX, RGB, микросхема USC 512b3, напряжение 12 В, мощность 0.75 Вт, 3 светодиода SMD 5060, угол 120°. Создание медиафасадов. 23 шт на проводе, расстояние между центрами модулей 85 мм, длина провода между модулями 14 мм. IP 68. Размер 59x15x9 мм. Гарантия 3 года.
	029188	Модуль управляемый VISOR-DMX-5060-6-24V RGB 120deg (D40x12mm, 1.5W, IP68) (ARL, -)	270,03 Р	40	шт	Управляемый светодиодный модуль DMX с держателем, RGB, микросхема UCS 512C, напряжение 24 В, мощность 1.5 Вт, 6 светодиодов SMD 3535, угол 120°. Создание медиафасадов. 20 шт на проводе, расстояние между центрами модулей 240 мм, длина провода между модулями 200 мм. IP 68. Размер Ø40×12 мм. Гарантия 3 года. В комплекте инжектор питания.
Модули управляемые			Аксессуары			








Аксессуары для монтажа управляемых модулей.

	027089	Профиль ARL-SOLEX-5025-1000 ANOD (ARL, Алюминий)	639,54 Р	1	м	Алюминиевый профиль без отверстий для монтажа управляемых модулей артикулы: 29377, 29103, 28882, 29103, 28876, 27984, 28882, 27985. Размеры 1000ммx50ммx25мм Цена за 1м
	028743	Коннектор ARL-3D-PIXEL-CON-T (ARL, Пластик)	270,03 Р	1	шт	Тройной коннектор для соединения управляемых модулей SPI 3D PIXEL. Расстояние между центрами 95 мм Цвет черный. Размеры 58x37x16мм
	029386	Коннектор ARL-3D-PIXEL-CON-T DMX (ARL, Пластик)	270,03 Р	15	шт	Тройной коннектор для соединения управляемых модулей 3D PIXEL DMX, 4 провода, 15 шт на шлейфе. Расстояние между центрами 95 мм. Цвет черный. Размеры 58x37x16мм
	028825	Хрустальный шар-подвес для Флэш-модуля 3D-PIXEL (ARL, -)	209,77 Р	1	шт	Хрустальный шар-подвес для Флэш-модуля 3D-PIXEL, подвешивается к концу цепи модулей. Диаметр 40мм.
ЧИП-светодиоды			SMD 0805			
			SMD-светодиод, типоразмер 0805, применяется для подсветки дисплеев, изготовления светодиодных лент.			
	005965	Светодиод ARL2-0805UBC (ANR, 0805)	4,26 Р	3000	шт	Чип-светодиод типа SMD 0805, размер 2,0x1,2 мм. Цвет свечения синий (460-472 нм). Угол 120°. Сила света Iv = 100-130 мкд при If=20 мА. VF=3,0-3,8 В.
ЧИП-светодиоды			SMD 2835 [2.8x3.5 мм]			
			SMD-светодиод, популярный типоразмер 2835, обладает улучшенными световыми характеристиками по сравнению со своим предшественником 3528, применяется в светотехнических изделиях широкого назначения, где требуется равномерный свет.			

	021541	Светодиод ARL-2835CW-L80 White (D489W) (ARL, SMD 2835)	1,41 Р	4000	шт	Чип-светодиод типа SMD 2835, размер 2,8×3,5 мм. Цвет свечения белый (5700-6500 К). Угол 120°. If=60 мА. VF=2,8-3,4 В. Потребляемая мощность P=0,2 Вт.CRI>80.
	021535	Светодиод ARL-2835CW-P80 White (D1W) (ARL, SMD 2835)	2,63 Р	4000	шт	Чип-светодиод типа SMD 2835, размер 2,8×3,5 мм. Цвет свечения белый (5700-6500 К). Угол 120°. If max=150 мА. VF=2,8-3,4 В. Потребляемая мощность P=0,3 Вт. CRI>80.
	021538	Светодиод ARL-2835CW-S80 White (D421W) (ARL, SMD 2835)	2,13 Р	4000	шт	Чип-светодиод типа SMD 2835, размер 2,8×3,5 мм. Цвет свечения белый (5700-6500 К). Угол 120°. If=60 мА. VF=2,8-3,4 В. Потребляемая мощность P=0,2 Вт.CRI>80.
	029563	Светодиод AR-2835-SAB-White6000-85 (3V, 60mA) (ARL, SMD 2835)	3,15 Р	4800	шт	Чип-светодиод типа SMD 2835, размер 2,8×3,5 мм. Цвет свечения белый (6000К). Угол 120°. If=60 мА. VF=2,8-3,4 В. CRI>85. Световой поток 25лм. BIN: 62C, 60B, 58E.
	029635	Светодиод AR-2835-SAC-White6000-90 (3V, 60mA) (ARL, SMD 2835)	3,30 Р	4800	шт	Чип-светодиод типа SMD 2835, размер 2,8×3,5 мм. Цвет свечения белый (6000К). Угол 120°. If=60 мА. VF=2,8-3,4 В. CRI>90. Световой поток 23лм. BIN: 62C, 60B, 58E.
	032312	Светодиод AR-2835-SAF-White6000-85 (3V, 150mA) (ARL, SMD 2835)	4,55 Р	4800	шт	Чип-светодиод типа SMD 2835, размер 2,8×3,5 мм. Цвет свечения БЕЛЫЙ ХОЛОДНЫЙ (6000К). Угол 120°. If=150 мА. VF=2,8-3,4 В. CRI>80. Световой поток 68-72лм.
	029564	Светодиод AR-2835-SAB-Nature5000-85 (3V, 60mA) (ARL, SMD 2835)	3,15 Р	4800	шт	Чип-светодиод типа SMD 2835, размер 2,8×3,5 мм. Цвет свечения БЕЛЫЙ (5000К). Угол 120°. If=60 мА. VF=2,8-3,4 В. CRI>85. Световой поток 27лм. BIN: 51B, 50C, 49D.
	029636	Светодиод AR-2835-SAC-Nature5000-90 (3V, 60mA) (ARL, SMD 2835)	3,30 Р	4800	шт	Чип-светодиод типа SMD 2835, размер 2,8×3,5 мм. Цвет свечения БЕЛЫЙ (5000К). Угол 120°. If=60 мА. VF=2,8-3,4 В. CRI>90. Световой поток 25лм. BIN: 51B, 50C, 49D.

						
	032303	Светодиод AR-2835-SAE-Nature5000-85 (3V, 150mA) (ARL, SMD 2835)	4,26 Р	4800	шт	Чип-светодиод типа SMD 2835, размер 2,8×3,5 мм. Цвет свечения БЕЛЫЙ ДНЕВНОЙ (5000К). Угол 120°. If=150 мА. VF=2,8-3,4 В. CRI>80. Световой поток 64-68лм.
	032306	Светодиод AR-2835-SAF-Nature5000-85 (3V, 150mA) (ARL, SMD 2835)	4,55 Р	4800	шт	Чип-светодиод типа SMD 2835, размер 2,8×3,5 мм. Цвет свечения БЕЛЫЙ ДНЕВНОЙ (5000К). Угол 120°. If=150 мА. VF=2,8-3,4 В. CRI>80. Световой поток 68-72лм.
	032306(1)	Светодиод AR-2835-SAF-Nature5000-85 (3V, 150mA) (ARL, SMD 2835)	4,69 Р	4800	шт	Чип-светодиод типа SMD 2835, размер 2,8×3,5 мм. Цвет свечения БЕЛЫЙ ДНЕВНОЙ (5000К). Угол 120°. If=150 мА. VF=2,8-3,4 В. CRI>80. Световой поток 72-76лм.
	029565	Светодиод AR-2835-SAB-Day4000-85 (3V, 60mA) (ARL, SMD 2835)	3,15 Р	4800	шт	Чип-светодиод типа SMD 2835, размер 2,8×3,5 мм. Цвет свечения БЕЛЫЙ ДНЕВНОЙ (4000К). Угол 120°. If=60 мА. VF=2,8-3,4 В. CRI>85. Световой поток 26лм. BIN: 39E, 39F, 39G.
	029637	Светодиод AR-2835-SAC-Day4000-90 (3V, 60mA) (ARL, SMD 2835)	3,15 Р	4800	шт	Чип-светодиод типа SMD 2835, размер 2,8×3,5 мм. Цвет свечения БЕЛЫЙ ДНЕВНОЙ (4000К). Угол 120°. If=60 мА. VF=2,8-3,4 В. CRI>90. Световой поток 26лм. BIN: 39E, 39F, 39G.
	021542	Светодиод ARL-2835DW-L80 Day White (D489W) (ARL, SMD 2835)	1,41 Р	4000	шт	Чип-светодиод типа SMD 2835, размер 2,8×3,5 мм. Цвет свечения белый (3800-4200 К). Угол 120°. If=60 мА. VF=2,8-3,4 В. Св.поток <25 lm. Потребляемая мощность P=0,2 Вт.CRI>80.
	021536	Светодиод ARL-2835DW-P80 Day White (DIW) (ARL, SMD 2835)	2,63 Р	4000	шт	Чип-светодиод типа SMD 2835, размер 2,8×3,5 мм. Цвет свечения белый (3800-4200 К). Угол 120°. If max=150 мА. VF=2,8-3,4 В. Потребляемая мощность P=0,3 Вт.CRI>80.








						
	021539	Светодиод ARL-2835DW-S80 Day White (D421W) (ARL, SMD 2835)	2,13 Р	4000	шт	Чип-светодиод типа SMD 2835, размер 2,8×3,5 мм. Цвет свечения белый (3800-4200 К). Угол 120°. If=60 мА. VF=2,8-3,4 В. Св.поток <28lm. Потребляемая мощность P=0,2 Вт.CRI>80.
	032302	Светодиод AR-2835-SAE-Day4000-85 (3V, 150mA) (ARL, SMD 2835)	4,26 Р	4800	шт	Чип-светодиод типа SMD 2835, размер 2,8×3,5 мм. Цвет свечения БЕЛЫЙ ДНЕВНОЙ (4000К). Угол 120°. If=150 мА. VF=2,8-3,4 В. CRI>80. Световой поток 64-68лм.
	032305	Светодиод AR-2835-SAF-Day4000-85 (3V, 150mA) (ARL, SMD 2835)	4,55 Р	4800	шт	Чип-светодиод типа SMD 2835, размер 2,8×3,5 мм. Цвет свечения БЕЛЫЙ ДНЕВНОЙ (4000К). Угол 120°. If=150 мА. VF=2,8-3,4 В. CRI>80. Световой поток 68-72лм.
	032305(1)	Светодиод AR-2835-SAF-Day4000-85 (3V, 150mA) (ARL, SMD 2835)	4,69 Р	4800	шт	Чип-светодиод типа SMD 2835, размер 2,8×3,5 мм. Цвет свечения БЕЛЫЙ ДНЕВНОЙ (4000К). Угол 120°. If=150 мА. VF=2,8-3,4 В. CRI>80. Световой поток 72-76лм.
	029620	Светодиод AR-2835-SAB-Warm3500-85 (3V, 60mA) (ARL, SMD 2835)	3,15 Р	4800	шт	Чип-светодиод типа SMD 2835, размер 2,8×3,5 мм. Цвет свечения БЕЛЫЙ ТЕПЛЫЙ (3000К). Угол 120°. If=60 мА. VF=2,8-3,4 В. CRI>85. Световой поток 25лм. BIN: 35B, 35C, 35D.
	029566	Светодиод AR-2835-SAB-Warm3000-85 (3V, 60mA) (ARL, SMD 2835)	3,15 Р	4800	шт	Чип-светодиод типа SMD 2835, размер 2,8×3,5 мм. Цвет свечения БЕЛЫЙ ТЕПЛЫЙ (3000К). Угол 120°. If=60 мА. VF=2,8-3,4 В. CRI>85. Световой поток 25лм. BIN: 30J, 30H, 30G.
	029638	Светодиод AR-2835-SAC-Warm3000-90 (3V, 60mA) (ARL, SMD 2835)	3,84 Р	4800	шт	Чип-светодиод типа SMD 2835, размер 2,8×3,5 мм. Цвет свечения БЕЛЫЙ ТЕПЛЫЙ (3000К). Угол 120°. If=60 мА. VF=2,8-3,4 В. CRI>80. Световой поток 25лм. BIN: 30J, 30H, 30G.








						
	032301	Светодиод AR-2835-SAE-Warm3000-85 (3V, 150mA) (ARL, SMD 2835)	4,26 Р	4800	шт	Чип-светодиод типа SMD 2835, размер 2,8×3,5 мм. Цвет свечения БЕЛЫЙ ТЕПЛЫЙ (3000К). Угол 120°. If=150 mA. VF=2,8-3,4 В. CRI>80. Световой поток 64-68лм.
	021540	Светодиод ARL-2835DW-S80 Warm White (D421W) (ARL, SMD 2835)	2,13 Р	4000	шт	Чип-светодиод типа SMD 2835, размер 2,8×3,5 мм. Цвет свечения белый (2800-3000 К). Угол 120°. If=60 mA. VF=2,8-3,4 В. Потребляемая мощность P=0,2 Вт.CRI>80.
	021543	Светодиод ARL-2835WW-L80 Warm White (D489W) (ARL, SMD 2835)	1,41 Р	4000	шт	Чип-светодиод типа SMD 2835, размер 2,8×3,5 мм. Цвет свечения белый (2800-3000 К). Угол 120°. If=60 mA. VF=2,8-3,4 В. Потребляемая мощность P=0,2 Вт.CRI>80.
	021537	Светодиод ARL-2835WW-P80 Warm White (D1W) (ARL, SMD 2835)	2,63 Р	4000	шт	Чип-светодиод типа SMD 2835, размер 2,8×3,5 мм. Цвет свечения белый теплый (2800-3000 К). Угол 120°. If max=150 mA. VF=2,8-3,4 В. Потребляемая мощность P=0,3 Вт.CRI>80.
	029622	Светодиод AR-2835-SAB-Warm2700-85 (3V, 60mA) (ARL, SMD 2835)	3,15 Р	4800	шт	Чип-светодиод типа SMD 2835, размер 2,8×3,5 мм. Цвет свечения БЕЛЫЙ ТЕПЛЫЙ (2700К). Угол 120°. If=60 mA. VF=2,8-3,4 В. CRI>85. Световой поток 25лм. BIN: 27N, 27L, 27J.
	029623	Светодиод AR-2835-SAB-Warm2400-85 (3V, 60mA) (ARL, SMD 2835)	3,15 Р	4800	шт	Чип-светодиод типа SMD 2835, размер 2,8×3,5 мм. Цвет свечения БЕЛЫЙ ТЕПЛЫЙ (2400К). Угол 120°. If=60 mA. VF=2,8-3,4 В. CRI>85. Световой поток 23лм. BIN: 23D, 23C, 23B.

ЧИП-светодиоды

SMD 3528 [3.5x2.8 мм]

SMD-светодиод, типоразмер 3528, применяется в светотехнических изделиях для






	019494(1)	Светодиод ARL-3528-SAB-Nature5000-80 (3V, 20mA) (ARL, SMD 3528 (PLCC2))	2,10 Р	2000	шт	Чип-светодиод типа SMD 3528, размер 3,5×2,8 мм. Чип SANAN 10*20. Цвет свечения холодный белый (5000К). Угол 120°. Световой поток 8-9 лм при If=20 мА. VF=2,8-3,4 В. CRI>85.
	028118	Светодиод AR-3528-SAA-White6000-85 (3V, 20mA) (ARL, SMD 3528 (PLCC2))	2,69 Р	3000	шт	Чип-светодиод типа SMD 3528, размер 3,5×2,8 мм. Цвет свечения ХОЛОДНЫЙ БЕЛЫЙ 6000К, BIN: 62С, 60D, 58Е. Угол 120°. Световой поток 7,0-8,1 лм при If=20 мА. VF=2,8-3,4 В. CRI>85.
	019494	Светодиод ARL-3528NW (H343W) 5000К (ARL, SMD 3528 (PLCC2))	1,99 Р	2000	шт	Чип-светодиод типа SMD 3528, размер 3,5×2,8 мм. Цвет свечения белый (4750-5300 К). Угол 120°. Световой поток 7,0-7,5 лм при If=20 мА. VF=2,8-3,4 В. CRI>80 мм
	028117	Светодиод AR-3528-SAA-Nature5000-85 (3V, 20mA) (ARL, SMD 3528 (PLCC2))	2,69 Р	3000	шт	Чип-светодиод типа SMD 3528, размер 3,5×2,8 мм. Цвет свечения БЕЛЫЙ 5000К, BIN: 51В, 50С, 49D. Угол 120°. Световой поток 7,0-8,3 лм при If=20 мА. VF=2,8-3,4 В. CRI>80.
	028116	Светодиод AR-3528-SAA-Day4000-85 (3V, 20mA) (ARL, SMD 3528 (PLCC2))	2,69 Р	3000	шт	Чип-светодиод типа SMD 3528, размер 3,5×2,8 мм. Цвет свечения БЕЛЫЙ ДНЕВНОЙ 4000К, BIN: 39Е, 39F, 39С. Угол 120°. Световой поток 7,0-8,2 лм при If=20 мА. VF=2,8-3,4 В. CRI>85.
	028114	Светодиод AR-3528-SAA-Warm3000-85 (3V, 20mA) (ARL, SMD 3528 (PLCC2))	2,69 Р	3000	шт	Чип-светодиод типа SMD 3528, размер 3,5×2,8 мм. Цвет свечения БЕЛЫЙ ТЕПЛЫЙ 3000К, BIN: 30С, 30Н, 30J. Угол 120°. Световой поток 7,0-8,0 лм при If=20 мА. VF=2,8-3,4 В. CRI>85.
	019496	Светодиод ARL-3528WW (H343W) 3000К (ARL, SMD 3528 (PLCC2))	1,99 Р	2000	шт	Чип-светодиод типа SMD 3528, размер 3,5×2,8 мм. Цвет свечения белый (2800-3100 К). Угол 120°. Световой поток 6,8-7,0 лм при If=20 мА. VF=2,8-3,4 В.








	011938	Светодиод ARL-1210UBC-240mcd (3528H236BC) (ARL, SMD 3528 (PLCC2))	2,13 Р	2000	шт	Чип-светодиод типа SMD 3528, размер 3,5×2,8 мм. Цвет свечения синий (470 нм). Угол 120°. Сила света Iv=170-240 мкд при If=20 мА. VF=3,0-3,2 В.
	006518	Светодиод ARL-1210PGC-500mcd (3528U51GC) (ARL, SMD 3528 (PLCC2))	2,13 Р	2000	шт	Чип-светодиод типа SMD 3528, размер 3,5×2,8 мм. Цвет свечения зеленый (515-525 нм). Угол 120°. Сила света Iv=1000-1300 мкд при If=20 мА. VF=2,8-3,4 В.
	006518(1)	Светодиод ARL-3528-SAA- Green525 (3V, 20 mA) (ARL, SMD 3528 (PLCC2))	2,13 Р	2000	шт	Чип-светодиод типа SMD 3528, размер 3,5×2,8 мм. Чип SANAN 8*8 Цвет свечения зеленый (520-530 нм). Угол 120°. Сила света Iv=1000-1500 мкд при If=20 мА. VF=2,8-3,4 В.
	019565(2)	Светодиод ARL-3528-SAN1010-590 (2V, 20 mA) (ARL, SMD 3528 (PLCC2))	2,84 Р	2000	шт	Чип-светодиод smd 3.5x2.8mm, чип Sanan 10*10, желтый 590nm, Iv=500-700mcd, 120°, Vf=2.0-2.4v при If=20mA
	019565(1)	Светодиод ARL-3528-EPA1010-590 (2V, 20 mA) (ARL, SMD 3528 (PLCC2))	2,98 Р	2000	шт	чип-светодиод smd 3.5x2.8mm, чип Epistar 10*10 желтый 590nm, Iv=500-700mcd, 120°, Vf=1.8-2.4v при If=20mA
	016172	Светодиод ARL-1210URC-270mcd (3528S35FC) (ARL, SMD 3528 (PLCC2))	5,97 Р	2000	шт	Чип-светодиод типа SMD 3528, размер 3,5×2,8 мм. Цвет свечения красный (620-630 нм). Угол 120°. Сила света Iv=210-270 мкд при If=20 мА. VF=1,8-2,4 В.
	011543	Светодиод ARL-1210URC-500mcd (3528U38FC) (ARL, SMD 3528 (PLCC2))	6,40 Р	2000	шт	Чип-светодиод типа SMD 3528, размер 3,5×2,8 мм. Цвет свечения красный (617-627 нм). Угол 120°. Сила света Iv=600-780 мкд при If=20 мА. VF=1,8-2,4 В.








ЧИП-светодиоды








SMD 3030 [3.0x3.0 мм]







SMD-светодиод, популярный типоразмер 3030, призван заменить мощные керамические

светодиоды в светотехнических изделиях для внутреннего освещения.						
	028182	Светодиод ARL-3030-BCX2630-White6000-80 (3V, 300 mA) (ARL, SMD 3030)	8,53 Р	4000	шт	Чип-светодиод типа SMD 3030, размер 3,0×3,0 мм. Цвет свечения белый (6000К). Угол 120°-140°. Световой поток 150-160 лм/Вт при If=300 mA. VF=2,8-3,2 В. CRI>80.
	028181	Светодиод ARL-3030-BCX2630-Day4000-80 (3V, 300 mA) (ARL, SMD 3030)	8,53 Р	4000	шт	Чип-светодиод типа SMD 3030, размер 3,0×3,0 мм. Цвет свечения белый (4000К). Угол 120°-140°. Световой поток 150-160 лм/Вт при If=300 mA. VF=2,8-3,2 В. CRI>80.
	028180	Светодиод ARL-3030-BCX2630-Warm3000-80 (3V, 300 mA) (ARL, SMD 3030)	8,53 Р	4000	шт	Чип-светодиод типа SMD 3030, размер 3,0×3,0 мм. Цвет свечения белый (3000К). Угол 120°-140°. Световой поток 150-160 лм/Вт при If=300 mA. VF=2,8-3,2 В. CRI>80.
ЧИП-светодиоды			SMD 3535 [3.5x3.5 мм]			
	031209	Светодиод ARL-3535-TWA-UVA+C DUAL (3V, 20 mA) (ARL, SMD 3535)	241,60 Р	500	шт	Чип-светодиод типа SMD 3535, размер 3,5×3,5 мм. Два кристалла с комбинированным излучением UVA+UVC. Излучение UVA 395-405 нм, поток излучения 20-40 мВт при If=20 mA. VF=3-3,8 В. Излучение UVC 270-285 нм (глубокий ультрафиолет, невидимый спектр, антибактериальный эффект), поток излучения 3-5 мВт при If=40 mA. VF=5-8 В. Угол 100°.
	031210	Светодиод ARL-3535-TWA-UV280 (6V, 40 mA) (ARL, SMD 3535)	218,86 Р	500	шт	Чип-светодиод типа SMD 3535, размер 3,5×3,5 мм. Излучение UVC 270-280 нм (глубокий ультрафиолет, невидимый спектр, антибактериальный эффект). Угол 100°. Поток излучения 3-5 мВт при If=40 mA. VF=5-8 В.
ЧИП-светодиоды			SMD 5060 [5x5 мм]			
SMD-светодиод, типоразмер 5060#40;5050#41;, за счет конструкции возможно получение не только белого цвета свечения, но и других цветов, и даже RGB. Подходит для архитектурной подсветки.						








	015150	Светодиод ARL-5060RGB (H271BU46FU79C) (ARL, SMD 5060 (PLCC6))	7,67 P	1000	шт	Чип-светодиод типа SMD 5060, размер 5×6 мм. Цвет свечения RGB: красный (620-630 нм), зеленый (515-525 нм), синий (464-474 нм). Угол 120°. Сила света Iv=270-400 мкд (красный), Iv=600-800 мкд (зелёный), Iv=160-200 мкд (синий) при при If=20 мА . VF=1,8-2,4 В(красный).VF=2,8-3,4 В (зеленый/синий).
	032291	Светодиод AR-5050-SAB-Cool15000-85 (3V, 60mA) (ARL, SMD 5060 (PLCC6))	4,05 P	1000	шт	Чип-светодиод типа SMD 5060, 3 чипа, размер 5×5,5 мм. Цвет свечения белый холодный (15000 К). Угол 120°. Световой поток 20-23 лм при If=60 мА. VF=2,8-3,4 В. CRI>80
	032290	Светодиод AR-5050-SAB-Cool8000-85 (3V, 60mA) (ARL, SMD 5060 (PLCC6))	4,05 P	1000	шт	Чип-светодиод типа SMD 5060, 3 чипа, размер 5×5,5 мм. Цвет свечения белый холодный (8000 К). Угол 120°. Световой поток 21-24 лм при If=60 мА. VF=2,8-3,4 В. CRI>80
	015257(1)	Светодиод ARL-5050-HLA-White6000-80 (ARL, SMD 5060 (PLCC6))	4,05 P	1000	шт	Чип-светодиод типа SMD 5060, 3 чипа, размер 5×5,5 мм. Цвет свечения белый (6000-6500 К). Угол 120°. Световой поток 20-22 лм при If=60 мА. VF=2,8-3,4 В. CRI>80
	015257	Светодиод ARL-5060UWC3 White (H343) (ARL, SMD 5060 (PLCC6))	4,05 P	1000	шт	Чип-светодиод типа SMD 5060, 3 чипа, размер 5×5,5 мм. Цвет свечения белый (5700-6500 К). Угол 120°. Световой поток 20-22 лм при If=60 мА. VF=2,8-3,4 В. CRI>80
	029694	Светодиод AR-5050-SAB-White6000-85 (3V, 60mA) (ARL, SMD 5060 (PLCC6))	4,05 P	1000	шт	Чип-светодиод типа SMD 5060, 3 чипа, размер 5×5,5 мм. Цвет свечения белый (6000 К). Угол 120°. Световой поток 22-26 лм при If=60 мА. VF=2,8-3,4 В. CRI>80
	032299	Светодиод AR-5050-SAB-White6000-90 (3V, 60mA) (ARL, SMD 5060 (PLCC6))	4,05 P	1000	шт	Чип-светодиод типа SMD 5060, 3 чипа, размер 5×5,5 мм. Цвет свечения белый (6000 К). Угол 120°. Световой поток 20-24 лм при If=60 мА. VF=2,8-3,4 В. CRI>90
	019501	Светодиод ARL-5060NW3 White (H343) (ARL, SMD 5060 (PLCC6))	4,05 P	1000	шт	Чип-светодиод типа SMD 5060, 3 чипа, размер 5×5,5 мм. Цвет свечения белый (4750-5300 К). Угол 120°. Световой поток 20-22 лм при If=60 мА. VF=2,8-3,4 В. CRI>80








						
	032288	Светодиод AR-5050-SAB-Nature5000-85 (3V, 60mA) (ARL, SMD 5060 (PLCC6))	4,05 Р	1000	шт	Чип-светодиод типа SMD 5060, 3 чипа, размер 5×5,5 мм. Цвет свечения белый (5000 К). Угол 120°. Световой поток 22-26 лм при If=60 мА. VF=2,8-3,4 В. CRI>80
	032298	Светодиод AR-5050-SAB-Nature5000-90 (3V, 60mA) (ARL, SMD 5060 (PLCC6))	4,05 Р	1000	шт	Чип-светодиод типа SMD 5060, 3 чипа, размер 5×5,5 мм. Цвет свечения белый (5000 К). Угол 120°. Световой поток 20-24 лм при If=60 мА. VF=2,8-3,4 В. CRI>90
	015256	Светодиод ARL-5060UWC3 Day White (H343) (ARL, SMD 5060 (PLCC6))	4,05 Р	1000	шт	Чип-светодиод типа SMD 5060, 3 чипа, размер 5×5,5 мм. Цвет свечения белый (3800-4250 К). Угол 120°. Световой поток 20-22 лм при If=60 мА. VF=2,8-3,4 В. CRI>70
	032289	Светодиод AR-5050-SAB-Day4000-85 (3V, 60mA) (ARL, SMD 5060 (PLCC6))	4,05 Р	1000	шт	Чип-светодиод типа SMD 5060, 3 чипа, размер 5×5,5 мм. Цвет свечения белый дневной (4000 К). Угол 120°. Световой поток 21-25 лм при If=60 мА. VF=2,8-3,4 В. CRI>80
	032296	Светодиод AR-5050-SAB-Day4000-90 (3V, 60mA) (ARL, SMD 5060 (PLCC6))	4,05 Р	1000	шт	Чип-светодиод типа SMD 5060, 3 чипа, размер 5×5,5 мм. Цвет свечения белый дневной (4000 К). Угол 120°. Световой поток 19-23 лм при If=60 мА. VF=2,8-3,4 В. CRI>90
	032292	Светодиод AR-5050-SAB-Day3500-85 (3V, 60mA) (ARL, SMD 5060 (PLCC6))	4,05 Р	1000	шт	Чип-светодиод типа SMD 5060, 3 чипа, размер 5×5,5 мм. Цвет свечения белый дневной (3500 К). Угол 120°. Световой поток 20-25 лм при If=60 мА. VF=2,8-3,4 В. CRI>80
	008544	Светодиод ARL-5060WYC3 WarmWhite (H238) (ARL, SMD 5060 (PLCC6))	4,05 Р	1000	шт	Чип-светодиод типа SMD 5060, 3 чипа, размер 5×6 мм. Цвет свечения белый теплый (2900-4100 К). Угол 120°. Сила света Iv=2900-4100 мкд при If=60 мА. VF=3,0-3,2 В. Заменяется на ARL-5060UWC3 Warm White (H343).

						
	032293	Светодиод AR-5050-SAB-Warm3000-85 (3V, 60mA) (ARL, SMD 5060 (PLCC6))	4,05 Р	1000	шт	Чип-светодиод типа SMD 5060, 3 чипа, размер 5×5,5 мм. Цвет свечения белый теплый (3000 К). Угол 120°. Световой поток 20-25 лм при If=60 мА. VF=2,8-3,4 В. CRI>80
	032297	Светодиод AR-5050-SAB-Warm3000-90 (3V, 60mA) (ARL, SMD 5060 (PLCC6))	4,05 Р	1000	шт	Чип-светодиод типа SMD 5060, 3 чипа, размер 5×5,5 мм. Цвет свечения белый теплый (3000 К). Угол 120°. Световой поток 19-22 лм при If=60 мА. VF=2,8-3,4 В. CRI>90
	015259	Светодиод ARL-5060UWC3 Warm White (H343) (ARL, SMD 5060 (PLCC6))	4,05 Р	1000	шт	Чип-светодиод типа SMD 5060, 3 чипа, размер 5×6 мм. Цвет свечения белый теплый (2800-3100 К). Угол 120°. Световой поток 19-21 лм при If=60 мА. VF=2,8-3,4 В. CRI>70
	032294	Светодиод AR-5050-SAB-Warm2700-85 (3V, 60mA) (ARL, SMD 5060 (PLCC6))	4,05 Р	1000	шт	Чип-светодиод типа SMD 5060, 3 чипа, размер 5×5,5 мм. Цвет свечения белый теплый (2700 К). Угол 120°. Световой поток 20-23 лм при If=60 мА. VF=2,8-3,4 В. CRI>80
	032295	Светодиод AR-5050-SAB-Warm2400-85 (3V, 60mA) (ARL, SMD 5060 (PLCC6))	4,05 Р	1000	шт	Чип-светодиод типа SMD 5060, 3 чипа, размер 5×5,5 мм. Цвет свечения белый теплый (2400 К). Угол 120°. Световой поток 19-23 лм при If=60 мА. VF=2,8-3,4 В. CRI>80
	019500	Светодиод ARL-5060UBC3 Blue (H203B) (ARL, SMD 5060 (PLCC6))	4,69 Р	1000	шт	smd 5060 (5x6мм), СИНИЙ 464-474nm, 3-чипа, IF=3x20mA, IV=780-1000mcd, VF=2.8-3.4v, угол 120°
	012445	Светодиод ARL-5060PGC3 Green (U51G) (ARL, SMD 5060 (PLCC6))	5,40 Р	1000	шт	Чип-светодиод типа SMD 5060, размер 5×6 мм. Цвет свечения зеленый (515-525 нм). Угол 120°. Сила света Iv=2900-3800 мкд при If=60 мА. VF=2,8-3,4 В. 3 чипа.

						
	015146	Светодиод ARL-5060UYC3 Yellow (S31Y) (ARL, SMD 5060 (PLCC6))	4,97 Р	1000	шт	Чип-светодиод типа SMD 5060, 3 чипа, размер 5×5,4 мм. Цвет свечения жёлтый (586-596 нм). Угол 120°. Сила света Iv=460-600 мкд при If=60 мА. VF=1,8-2,4 В.
	019499	Светодиод ARL-5060UYC3 Yellow (U32Y) (ARL, SMD 5060 (PLCC6))	18,48 Р	1000	шт	Чип-светодиод типа SMD 5060, 3 чипа, размер 5×6 мм. Цвет свечения жёлтый (586-596 нм). Угол 120°. Сила света Iv=1700-2200 мкд при If=60 мА. VF=1,8-2,4 В. Поставка только под заказ. Мин.заказ 10 тыс.шт.
	015144	Светодиод ARL-5060URC3 Red (S9F) (ARL, SMD 5060 (PLCC6))	5,97 Р	1000	шт	Чип-светодиод типа SMD 5060, 3 чипа, размер 5×6 мм. Цвет свечения красный (617-627 нм). Угол 120°. Сила света Iv=600-780 мкд при If=60 мА. VF=1,8-2,4 В.
	008550	Светодиод ARL-5060URC3 Red (U4F) (ARL, SMD 5060 (PLCC6))	10,23 Р	1000	шт	Чип-светодиод типа SMD 5060, 3 чипа, размер 5×6 мм. Цвет свечения красный (617-627 нм). Угол 120°. Сила света Iv=460-600 мкд при If=60 мА. VF=1,8-2,4 В. Поставка только под заказ. Мин.партия 10 тыс.шт.
ЧИП-светодиоды			SMD 5730 [5.7x3.0 мм]			
			SMD-светодиод, типоразмер 5730, применяется в светотехнических изделиях широкого назначения. Обладают отличным соотношением световых и электрических характеристик.			
	020982(1)	Светодиод ARL-5730-SAN-White6000-80 (3V, 150mA) (ARL, SMD 5730)	4,48 Р	4000	шт	Чип-светодиод типа SMD 5730, размер 5,7×3 мм. Цвет свечения белый (6000-6500 К). Угол 120°. Световой поток 68-75 лм при If max=150 мА. VF=2,8-3,4 В. CRI>80
	020210(1)	Светодиод ARL-5730-SAN-Day4000-80 (3V, 150mA) (ARL, SMD 5730)	4,48 Р	4000	шт	Чип-светодиод типа SMD 5730, размер 5,7×3 мм. Цвет свечения дневной белый (4000-4500 К). Угол 120°. Световой поток 64-69 лм при If max=150 мА. VF=2,8-3,6 В. CRI>80







						
	020210	Светодиод ARL-5730WWS Day White 4000K (D34W) (ARL, SMD 5730)	4,55 Р	3000	шт	Чип-светодиод типа SMD 5730, размер 5,7×3 мм. Цвет свечения белый (3800-4250 К). Угол 120°. Световой поток 59-64 лм при If max=150 мА. VF=2,8-3,6 В. CRI>70
	020236(1)	Светодиод ARL-5730-SAN-Warm3000-80 (3V, 150mA) (ARL, SMD 5730)	4,48 Р	4000	шт	Чип-светодиод типа SMD 5730, размер 5,7×3 мм. Цвет свечения белый теплый (3000-3200 К). Угол 120°. Световой поток 62-67 лм при If max=150 мА. VF=2,8-3,4 В. CRI>80
	020236	Светодиод ARL-5730WWS Warm White 3000K (D34W) (ARL, SMD 5730)	4,55 Р	3000	шт	Чип-светодиод типа SMD 5730, размер 5,7×3 мм. Цвет свечения белый теплый (2800-3100 К). Угол 120°. Световой поток 57-62 лм при If max=150 мА. VF=2,8-3,6 В. CRI>70
ЧИП-светодиоды			SMD 4008 [боковое свечение] SMD-светодиод бокового свечения, типоразмер 4008, применяется для контурной подсветки различных конструкций, монтируется на боковой поверхности.			
	011282	Светодиод ARL-4008UWC (ARL, SMD 4008)	7,39 Р	3000	шт	Чип-светодиод типа SMD 4008 (бокового свечения), размеры 4,0×0,8×1,4 мм. Цвет свечения белый (6000 К). Угол 120°. Сила света Iv=1200-1600 мкд при If=20 мА. VF=3,0-3,6 В.
Мощные светодиоды			1W-3W без платы [Emitter] Мощный светодиод с прозрачной линзой. Различные цвета свечения (в том числе ИК). Подходит как для общего применения, так и для специального освещения (например, видеонаблюдение, ИК-датчики).			
	019594	Мощный светодиод ARPL-1W-EPL38 IR940 (ARL, Emitter)	125,07 Р	50	шт	Мощный светодиод типа Emitter, d=8 мм, h=5 мм. Чип EPILEDs. Цвет свечения ИК (930-940 нм). Угол 120°. Мощность излучения 60-70 мВт при If = 350мА, P=1 Вт. VF=2,0-2,4 В. Для ИК-сенсоров,







						видеонаблюдения.
	019591	Мощный светодиод ARPL-1W3W-EPL42 Red IR660 (ARL, Emitter)	63,95 Р	50	шт	Мощный светодиод типа Emitter, d=8 мм, h=5,1 мм. Чип EPILEDS 42mil. Цвет свечения красный (640-660 нм). Угол 140°. Световой поток 70-85 лм при If = 350мА, P=1 Вт. Световой поток 75-85 лм при If = 700 мА, P=3 Вт. VF=2,4-2,8 В. Для выращивания растений.
	020650	Мощный светодиод ARPL-3W-EPL42 Red (ARL, Emitter)	54,01 Р	50	шт	Мощный светодиод типа Emitter, d=8 мм, h=5,1 мм. Чип EPILEDS 42 mil. Цвет свечения красный (620-630 нм). Угол 140°. Световой поток 80-90 лм при If = 700 мА, P=3 Вт. VF=2,4-2,8 В.
	020817	Мощный светодиод ARPL-1W-EPL35 Green (ARL, Emitter)	42,64 Р	50	шт	Мощный светодиод типа Emitter, d=8 мм, h=5,1 мм. Чип EPILEDS 35 mil, прозрачная линза. Цвет свечения зеленый (520-530 нм). Угол 140°. Световой поток 70-90 лм при If = 350 мА, P=1 Вт. VF=3,0-3,4 В.
	020651	Мощный светодиод ARPL-3W-EPS45 Green (ARL, Emitter)	51,16 Р	50	шт	Мощный светодиод типа Emitter, d=8 мм, h=5,1 мм. Чип EPISTAR 45 mil. Цвет свечения зеленый (520-530 нм). Угол 140°. Световой поток 90-110 лм при If = 700 мА, P=3 Вт. VF=3,4-3,6 В.
	020952	Мощный светодиод ARPL-3W-EPL40 Blue (ARL, Emitter)	39,08 Р	50	шт	Мощный светодиод типа Emitter, d=8 мм, h=5,3 мм. Чип EPILEDS 40 mil, прозрачная линза. Цвет свечения синий (460-470 нм). Угол 120-140°. Световой поток 40-50 лм при If = 700 мА, P=3 Вт. VF=3,4-3,6 В.
	022038	Мощный светодиод ARPL-1W-EPL UV365 (DEEP) (ARL, Emitter)	255,82 Р	50	шт	Мощный светодиод типа Emitter, d=8 мм, h=5,1 мм. Чип EPILEDS 45 mil, прозрачная линза. Цвет свечения ультрафиолет 380 нм. Угол 120°. Световой поток 1-5 лм при If = 350 мА, P=1 Вт. VF=3,4-3,8 В. Для УФ-сушки, подсветки.
	020954	Мощный светодиод ARPL-1W-BCX2345 White (ARL, Emitter)	23,45 Р	50	шт	Мощный светодиод типа Emitter, d=8 мм, h=5,2 мм. Чип Bridgelux 45 mil, прозрачная линза. Цвет свечения белый (6000 К). Угол 140°. Световой поток 120-140 лм при If = 350 мА, P=1 Вт. VF=3,0-3,4 В. Не использовать для пайки в печах оплавлением.






						
	020433	Мощный светодиод ARPL-1W-EPS33 Day White (ARL, Emitter)	25,58 Р	50	шт	Мощный светодиод типа Emitter, d=8 мм, h=5,1 мм. Чип EPISTAR 33 mil. Цвет свечения белый (4000-4500 К). Угол 120°. Световой поток 110-130 лм при If = 350мА, P=1 Вт. VF=3,0-3,4 В.
	020652	Мощный светодиод ARPL-1W-EPS33 Warm White (ARL, Emitter)	25,58 Р	50	шт	Мощный светодиод типа Emitter, d=8 мм, h=5,1 мм. Чип EPISTAR 33 mil. Цвет свечения теплый белый (3000-3200 К). Угол 120°. Световой поток 110-130 лм при If = 350 мА, мощность 1 Вт. VF=3.0-3.4 В.
	020818	Мощный светодиод ARPL-3W-BCX45 Day White (ARL, Emitter)	39,79 Р	50	шт	Мощный светодиод типа Emitter, d=8 мм, h=5,2 мм. Чип Bridgelux 45 mil, прозрачная линза. Цвет свечения белый (4000-4500 К). Угол 120-140°. Световой поток 220-250 лм при If = 350 мА, P=1 Вт. VF=3,4-3,8. Световой поток 220-250 лм при If = 700 мА, P=3 Вт. VF=3,4-3,6 В.
	019593	Мощный светодиод ARPL-1W-EPL IR850 60deg (ARL, Emitter)	56,85 Р	50	шт	Мощный светодиод типа Emitter, d=8 мм, h=6,1 мм. Чип EPILEDS 38 mil. Цвет свечения ИК (830-850 нм). Угол 60°. Световой поток 5-10 лм при If = 350мА, P=1 Вт. VF=2,0-2,4 В. Для ИК-сенсоров, видеонаблюдения.
	020424	Мощный светодиод ARPL-1W-EPL30 Red (ARL, Emitter)	41,21 Р	50	шт	Мощный светодиод типа Emitter, D=8 мм, h=5,1 мм. Чип EPILEDS 30 mil. Угол 140°. Цвет свечения КРАСНЫЙ 620-630 нм, световой поток 30-50 лм при If=350мА, P=1 Вт. VF=2,0-2,4 В.
	022001	Мощный светодиод ARPL-3W-EPL42 Orange (ARL, Emitter)	71,06 Р	50	шт	Мощный светодиод типа Emitter, d=8 мм, h=5,1 мм. Чип EPILEDS 42 mil, прозрачная линза. Цвет свечения оранжевый (600-610 нм). Угол 140°. Световой поток 100-120 лм при If = 700 мА, P=3 Вт. VF=2,4-2,6 В. Линза РС для ручной пайки Ts=180°C
	021954	Мощный светодиод ARPL-1W-EPL38 Yellow (ARL, Emitter)	54,01 Р	50	шт	Мощный светодиод типа Emitter, d=8 мм, h=5,1 мм. Чип EPILEDS 38 mil, прозрачная линза. Цвет свечения желтый (590-595 нм). Угол 140°. Световой поток 30-40 лм при If = 350 мА, P=1 Вт. VF=2,0-2,4 В. Линза РС для ручной пайки Ts=180°C







						
	021955	Мощный светодиод ARPL-3W-EPL42 Yellow (ARL, Emitter)	66,80 Р	50	шт	Мощный светодиод типа Emitter, d=8 мм, h=5,1 мм. Чип EPILEDs 42 mil, прозрачная линза. Цвет свечения желтый (590-595 нм). Угол 140°. Световой поток 60-70 лм при If = 700 мА, P=3 Вт. VF=2,4-2,6 В. Линза PC для ручной пайки Ts=180°C
	020953	Мощный светодиод ARPL-1W-EPL35 Blue (ARL, Emitter)	33,40 Р	50	шт	Мощный светодиод типа Emitter, d=8 мм, h=5,3 мм. Чип EPILEDs 35 mil, прозрачная линза. Цвет свечения синий (460-470 нм). Угол 120-140°. Световой поток 20-30 лм при If = 350 мА, P=1 Вт. VF=3,0-3,4 В. Не подходит для пайки в печах оплавлением.
	016717	Светодиод NCSB119T-2.6W Blue (NICHIA, -)	69,64 Р	3500	шт	Мощный светодиод, 3,5×3,5×2,0 мм. Цвет свечения синий (470 нм). Угол 120°. Световой поток 32 лм при Iv=350 мА. Iv max =700 мА. VF=3,3-3,8 В. P=2,6 Вт.
	020816	Мощный светодиод ARPL-3W-BCX45 Royal Blue (ARL, Emitter)	56,85 Р	50	шт	Мощный светодиод типа Emitter, d=8 мм, h=5,3 мм. Чип Bridgelux 45 mil. Цвет свечения синий (440-450 нм). Угол 140°. Световой поток 70-80 лм при If = 700 мА, P=3 Вт. VF=3,4-3,8 В. Для выращивания растений.
	019595	Мощный светодиод ARPL-1W-EPL UV400 (ARL, Emitter)	92,38 Р	50	шт	Мощный светодиод типа Emitter, d=8 мм, h=5,1 мм. Чип EPILEDs. Цвет свечения ультрафиолетовый (395-405 нм). Угол 120°. Световой поток 5-10 лм при If = 350 мА, P=1 Вт. VF=3,0-3,8 В. Для УФ-сушки, аквариумной подсветки.)
	020512	Мощный светодиод ARPL-3W-BCX45 White (ARL, Emitter)	39,79 Р	50	шт	Мощный светодиод типа Emitter, d=8 мм, h=5,2 мм. Чип Bridgelux 45 mil. Цвет свечения белый (6000-6500 К). Угол 120-140°. Световой поток 220-250 лм при If = 350 мА, P=1 Вт. Световой поток 220-250 лм при If = 700 мА, P=3 Вт. VF=3,4-3,6 В.
	020957	Мощный светодиод ARPL-3W-BCX45 Warm White (ARL, Emitter)	39,79 Р	50	шт	Мощный светодиод типа Emitter, d=8 мм, h=5,2 мм. Чип Bridgelux 45 mil, прозрачная линза. Цвет свечения белый (3000-3200 К). Угол 120-140°. Световой поток 220-250 лм при If = 350 мА, P=1 Вт. VF=3,0-3,4. Световой поток 220-250 лм при If = 700 мА, P=3 Вт. VF=3,3-3,6 В.








						
	021590	Мощный светодиод ARPL-3W-BCX45HB White (ARL, Металл)	46,90 Р	50	шт	Мощный светодиод Emitter h=8 мм. Чип BRIDGELUX 45 mil, серия High BIN, прозрачная линза. Цвет белый (6000-6500 К). Угол 120-140°. Световой поток 150-170 лм при If = 350 мА, P=1 Вт. VF=3,0-3,4 В. Световой поток 260-290 лм при If = 700 мА, P=3 Вт. VF=3,4-3,6 В.
Мощные светодиоды			1W-3W на плате [STAR]			
			Мощный светодиод с прозрачной линзой на печатной плате типа «звезда». Различные цвета свечения. Наличие печатной платы позволяет сократить время выхода вашего продукта на рынок.			
	020434	Мощный светодиод ARPL-Star-1W-EPS33 Day White (ARL, STAR type)	46,90 Р	50	шт	Мощный светодиод на плате типа STAR, d=20 мм, h=8 мм. Чип EPISTAR 33 mil, прозрачная линза. Цвет свечения белый (4000-4500 К). Угол 120-140°. Световой поток 110-130 лм при If = 350 мА, P=1 Вт. VF=3,0-3,4 В.
	019589	Мощный светодиод ARPL-Star-1W-EPS33 White (ARL, STAR type)	46,90 Р	50	шт	Мощный светодиод на плате типа STAR, d=20 мм, h=8 мм. Чип EPISTAR 33 mil, прозрачная линза. Цвет свечения белый (6000-6500 К). Угол 120-140°. Световой поток 110-130 лм при If = 350 мА, P=1 Вт. VF=3,0-3,4 В.
	021161	Мощный светодиод ARPL-STAR-1W-EPL30 Red (ARL, Emitter)	58,27 Р	50	шт	Мощный светодиод на плате типа STAR, d=20 мм, h=8 мм. Чип EPILEDS 30 mil, прозрачная линза. Цвет свечения красный (620-630 нм). Угол 120-140°. Световой поток 50-60 лм при If = 350 мА, P=1 Вт. VF=2,0-2,2 В.
	020653	Мощный светодиод ARPL-STAR-3W-EPL42 Red (ARL, Emitter)	66,80 Р	50	шт	Мощный светодиод на плате типа STAR, d=20 мм, h=8 мм. Чип EPILEDS 42 mil, прозрачная линза. Цвет свечения красный (620-630 нм). Угол 120-140°. Световой поток 50-70 лм при If = 700 мА, P=3 Вт. VF=2,4-2,6 В.
	021162	Мощный светодиод ARPL-STAR-3W-EPL42 Yellow (ARL, Emitter)	85,27 Р	50	шт	Мощный светодиод на плате типа STAR, d=20 мм, h=8 мм. Чип EPILEDS 42 mil, прозрачная линза. Цвет свечения желтый (590-595 нм). Угол 120-140°. Световой поток 90-100 лм при If = 700 мА, P=3 Вт. VF=2,4-2,8 В.








						
	020435	Мощный светодиод ARPL-Star-1W-EPL35 Green (ARL, STAR type)	63,95 Р	50	шт	Мощный светодиод на плате типа STAR, d=20 мм, h=8 мм. Чип EPILEDS 35 mil, прозрачная линза. Цвет свечения зелёный (520-530 нм). Угол 120°. Световой поток 60-80 лм при If = 350 мА, P=1 Вт. VF=3,0-3,4 В.
	020654	Мощный светодиод ARPL-STAR-3W-EPS45 Green (ARL, Emitter)	73,90 Р	50	шт	Мощный светодиод на плате типа STAR, d=8 мм, h=5,1 мм. Чип EPISTAR 45 mil, прозрачная линза. Цвет свечения зелёный (520-530 нм). Угол 120-140°. Световой поток 90-110 лм при If = 700 мА, P=3 Вт. VF=3,4-3,8 В.
	020656	Мощный светодиод ARPL-STAR-1W-EPL35 Blue (ARL, Emitter)	59,69 Р	70	шт	Мощный светодиод на плате типа STAR, d=20 мм, h=8 мм. Чип GENESIS 35 mil, прозрачная линза. Цвет свечения синий (460-470 нм). Угол 120-140°. Световой поток 15-25 лм при If = 350 мА, P=1 Вт. VF=3,0-3,4 В. Не подходит для пайки в печах оплавлением.
	020655	Мощный светодиод ARPL-STAR-3W-GES45 Blue (ARL, Emitter)	62,53 Р	70	шт	Мощный светодиод на плате типа STAR, d=20 мм, h=8 мм. Чип GENESIS 45 mil, прозрачная линза. Цвет свечения синий (460-470 нм). Угол 120-140°. Световой поток 40-50 лм при If = 700 мА, P=3 Вт. VF=3,4-3,8 В.
	019585	Мощный светодиод ARPL-Star-1W-BCA Warm White (ARL, STAR type)	51,16 Р	50	шт	Мощный светодиод на плате типа STAR, d=20 мм, h=6,9 мм. Чип Bridgelux 33mil, прозрачная линза. Цвет свечения белый (3000-3200 К). Угол 120-140°. Световой поток 110-130 лм при If = 350 мА, P=1 Вт. VF=3,0-3,4 В.
	019587	Мощный светодиод ARPL-Star-1W3W-BCB Day White (ARL, STAR type)	63,95 Р	50	шт	Мощный светодиод на плате типа STAR, d=20 мм, h=6,9 мм. Чип Bridgelux 45 mil, прозрачная линза. Цвет свечения белый дневной 4000-4500 К. Угол 120-140°. Световой поток 130-150 лм при If = 350 мА, P=1 Вт. VF=3,4-3,6 В. Световой поток 140-150 лм при If = 700 мА, P=3 Вт. VF=3,3-3,6 В.
	019586	Мощный светодиод ARPL-Star-3W-BCX45 Warm White (ARL, STAR type)	63,95 Р	50	шт	Мощный светодиод на плате типа STAR, d=20 мм, h=8 мм. Чип Bridgelux 45 mil, прозрачная линза. Цвет свечения белый (3000-3200 К). Угол 120-140°. Световой поток 220-250 лм при If = 350 мА, P=1 Вт. VF=3,0-3,4 В. Световой поток 220-250 лм при If = 700 мА, P=3 Вт. VF=3,4-3,6 В.

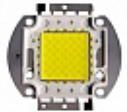



						
	020663	Мощный светодиод ARPL-Star-3W-BCX45 White (ARL, STAR type)	63,95 Р	50	шт	Мощный светодиод на плате типа STAR, d=20 мм, h=8 мм. Чип BRIDGELUX 45 mil, прозрачная линза. Цвет свечения белый (6000-6500 K). Угол 120-140°. Световой поток 200-240 лм при If = 700 мА, P=3 Вт. VF=3,4-3,6 В.
	020664	Мощный светодиод ARPL-Star-3W-BCX45HB White (ARL, STAR type)	71,06 Р	50	шт	Мощный светодиод на плате типа STAR, d=20 мм, h=8 мм. Чип BRIDGELUX 45 mil серия High BIN, прозрачная линза. Цвет белый (6000-6500 K). Угол 120-140°. Световой поток 150-170 лм при If = 350 мА, P=1 Вт. VF=3,0-3,4 В. Световой поток 260-290 лм при If = 700 мА, P=3 Вт. VF=3,4-3,8 В.
Мощные светодиоды			3W-24W RGB, RGBW			
			Мощный светодиод, сочетающий три основных цвета свечения: красный, зеленый, синий. Используется с RGB-контроллером и позволяет получать миллионы световых оттенков и сценариев.			
	019059	Мощный светодиод ARPL-3W-EPA-RGB (350mA) (ARL, Emitter)	113,70 Р	50	шт	Мощный светодиод Emitter, D=10 мм, h=5,8 мм. Чипы EPILEDS 32-35 mil. Угол 120-140°. Цвет свечения RGB: КРАСНЫЙ 620-630 нм (VF=2,0-2,4 В, 35-60 лм), ЗЕЛЕНый 520-530нм (VF= 2,0-2,4 В, 70-90 лм), СИНИЙ 460-470нм (VF=2,0-2,4 В, 15-30 лм) при If = 350 мА. Общая мощность макс. 3 Вт. Управляется RGB контроллером тока, или любым RGB-контроллером через конвертор сигнала напряжения в ток.
	020332	Мощный светодиод ARPL-4W-EPA-RGBW (350mA) (ARL, Emitter)	198,97 Р	50	шт	Мощный светодиод типа Emitter, d=9 мм, h=5,2 мм. Чипы EPILEDS 30 mil. Цвет свечения RGBW: красный (620-630 нм), зеленый (520-530 нм), синий (460-470 нм), белый. Угол 120-140°. Световой поток 50-60 лм (красный), 80-90 лм (зеленый), 20-30 лм (синий), 130-140 лм (белый) при If = 350 мА, P=4 Вт. VF=2,0-2,4 В (красный), VF= 3,0-3,4 В (зеленый/синий/белый). Управляется RGBW контроллером тока, или любым RGBW-контроллером через конвертор сигнала напряжения в ток.
	022611	Мощный светодиод ARPL-9W-EPL45-RGB (700mA) (ARL, Emitter)	170,54 Р	50	шт	Мощный светодиод типа Emitter, d=10 мм, h=5,8 мм. Чипы EPILEDS 45 mil. Цвет свечения RGB: красный (620-630 нм), зеленый (520-530 нм), синий (460-470 нм). Угол 120-140°. Световой поток 70-90 лм (красный), 110-140 лм (зеленый), 30-50 лм (синий) при If = 700 мА, P=3x3 Вт. VF=2,0-2,4 В (красный), VF= 3,2-3,6 В (зеленый/синий). Управляется RGB контроллером тока, или любым RGB-контроллером через конвертор








						сигнала напряжения в ток.
	022248	Мощный светодиод ARPL-Star-3W-EPA-RGB (350mA, W/W) (ARL, Emitter)	135,01 Р	50	шт	Мощный светодиод на белой плате Star, d=20 мм, h=5,8 мм. Чипы EPILEDs 32-35 mil. Цвет свечения RGB: красный (620-630 нм), зеленый (520-530 нм), синий (460-470 нм). Угол 120-140°. Световой поток 60-80 лм (красный), 90-100 лм (зеленый), 20-30 лм (синий) при If = 350 мА, P=3 Вт. VF=2,0-2,4 В (красный), VF= 3,0-3,4 В (зеленый/синий). Управляется RGB контроллером тока, или любым RGB-контроллером через конвертор сигнала напряжения в ток.
	019057	Мощный светодиод ARPL-9W-EPA-2020-RGB (350mA) (ARL, 20x20мм)	383,72 Р	16	шт	Мощный светодиод, размер 18,4x20 мм. Чипы EPILEDs 32-35 mil. Цвет свечения RGB: красный (620-630 нм), зеленый (520-530 нм), синий (460-470 нм). Угол 120°. Световой поток 120-150 лм (красный), 240-300 лм (зеленый), 60-90 лм (синий) при If = 350 мА, P=9 Вт. VF=6,6-12 В. Управляется RGB контроллером тока, или любым RGB-контроллером через конвертор сигнала напряжения в ток.
	019058	Мощный светодиод ARPL-15W-EPA-2020-RGB (350mA) (ARL, 20x20мм)	639,54 Р	16	шт	Мощный светодиод, размер 18,4x20 мм. Чипы EPILEDs 32-35 mil. Цвет свечения RGB: красный (620-630 нм), зеленый (520-530 нм), синий (460-470 нм). Угол 120°. Световой поток 160-180лм (красный), 320-360 лм (зеленый), 80-120 лм (синий) при If = 350 мА, P=15 Вт. VF=10-12 В (красный), VF= 15-17 В (зеленый/синий). Управляется RGB контроллером тока, или любым RGB-контроллером через конвертор сигнала напряжения в ток.
	019060	Мощный светодиод ARPL-24W-EPA-5060-RGB (350mA) (ARL, PWD 50x50мм)	952,20 Р	4	шт	Мощный светодиод, размер 52x56 мм. Чипы EPILEDs 32-35 mil. Цвет свечения RGB: красный (620-630 нм), зеленый (520-530 нм), синий (460-470 нм). Угол 120°. Световой поток 350-400 лм (красный), 500-550 лм (зеленый), 140-180 лм (синий) при If = 350 мА, P=24 Вт. VF=16-20 В (красный), VF= 24-28 В (зеленый/синий). Управляется RGB контроллером тока, или любым RGB-контроллером через конвертор сигнала напряжения в ток.
Мощные светодиоды			5W			
			Мощный светодиод типа Chip-on-Board.Керамическая или металлическая подложка.Держатель поставляется отдельно. Подойдет как для внутреннего освещения (светильники-даунлайты, трековые акцентные светильники); так и для наружного освещения.			
	018460	Мощный светодиод ARPL-5W-GES-1313-DW (320mA) (ARL, -)	106,59 Р	25	шт	Мощный светодиод типа COB, размер 13,5x13,5x1,5мм. Чипы Taiwan Genesis 20mil. Цвет свечения белый (4000-4500 К). Угол 120°. Световой поток 450-550 лм при If = 320 мА, P=5 Вт. VF=15-17 В. Отдельно поставляется держатель для фиксации.








	018461	Мощный светодиод ARPL-5W-GES-1313-PW (320mA) (ARL, -)	106,59 Р	25	шт	Мощный светодиод типа COB, размер 13,5×13,5×1,5 мм. Чипы Taiwan Genesis 20mil. Цвет свечения белый (6000-6500 К). Угол 120°. Световой поток 450-550 лм при If = 320 мА, P=5 Вт. VF=15-17 В. Отдельно поставляется держатель для фиксации.
	018463	Мощный светодиод ARPL-5W-GES-1313-WW (320mA) (ARL, -)	106,59 Р	25	шт	Мощный светодиод типа COB, размер 13,5×13,5×1,5 мм. Чипы Taiwan Genesis 20mil. Цвет свечения белый (3000-3200 К). Угол 120°. Световой поток 450-550 лм при If = 320 мА, P=5 Вт. VF=15-17 В. Отдельно поставляется держатель для фиксации.
	018460(1)	Мощный светодиод ARPL-5W-EPI-1313-Day4000-80 (18v, 300mA) (ARL, 13.5x13.5мм)	63,95 Р	25	шт	Мощный светодиод типа COB, размер 13,5×13,5×1,5мм. Чипы Taiwan Genesis 20mil. Цвет свечения белый (3800-4200 К). Угол 120°. Световой поток 450-550 лм при If = 300 мА, P=5 Вт. VF=15-18 В. Отдельно поставляется держатель для фиксации. CRI=80.
	018463(1)	Мощный светодиод ARPL-5W-EPI-1313-Warm3000-80 (18v, 300mA) (ARL, 13.5x13.5мм)	63,95 Р	25	шт	Мощный светодиод типа COB, размер 13,5×13,5×1,5мм. Чипы Taiwan Genesis 20mil. Цвет свечения белый (2800-3200 К). Угол 120°. Световой поток 400-500 лм при If = 300 мА, P=5 Вт. VF=15-18 В. Отдельно поставляется держатель для фиксации. CRI=80.
	018461(1)	Мощный светодиод ARPL-5W-EPI-1313-White6000-80 (18v, 300mA) (ARL, 13.5x13.5мм)	63,95 Р	25	шт	Мощный светодиод типа COB, размер 13,5×13,5×1,5мм. Чипы Taiwan Genesis 20mil. Цвет свечения белый (5500-7000 К). Угол 120°. Световой поток 400-500 лм при If = 300 мА, P=5 Вт. VF=15-18 В. Отдельно поставляется держатель для фиксации. CRI=80.
	020646	Держатель светодиода ARPL-1313 (размер 13.5x13.5мм) (ARL, -)	21,32 Р	20	шт	Пластиковый держатель для светодиодов ARPL с керамическим основанием 13,5x13,5 мм. Для светодиодов ARPL-5W-GES-1313.
Мощные светодиоды			8W-20W			
<p>Мощный светодиод типа Chip-on-Board. Керамическая или металлическая подложка. Держатель поставляется отдельно. Подойдет как для внутреннего освещения светильников-даунлайты, трековые акцентные светильники, так и для наружного освещения.</p>						






	031253	Мощный светодиод ARPL-25W-HGA-1919-Day4000-97 (35v, 720mA) (ARL, 19x19мм)	604,01 Р	4	шт	Мощный светодиод, размер 19×19x1,6 мм. Цвет свечения БЕЛЫЙ ДНЕВНОЙ 4000 К. Угол 120°. Световой поток 3010 лм при If=720 мА, P=25 Вт. VF=32-38 В. CRI>97.
	018451	Мощный светодиод ARPL-8W-BCA-2020-DW (VF12V, 700mA) (ARL, -)	255,82 Р	16	шт	Мощный светодиод, размер 18,4×20 мм. Чипы USA Bridgelux 23x45mil. Цвет свечения белый (4000-4500 К). Угол 120°. Световой поток 800-900 лм при If=700 мА, P=8 Вт. VF=12-13,6 В. Для использования с солнечными батареями.
	018448	Мощный светодиод ARPL-8W-BCA-2020-PW (VF12V, 700mA) (ARL, -)	255,82 Р	16	шт	Мощный светодиод, размер 18,4×20 мм. Чипы USA Bridgelux 23x45mil. Цвет свечения белый (6000-6500 К). Угол 120°. Световой поток 800-900 лм при If=700 мА, P=8 Вт. VF=12-13,6 В. Для использования с солнечными батареями.
	018450	Мощный светодиод ARPL-8W-BCA-2020-WW (VF12V, 700mA) (ARL, -)	255,82 Р	20	шт	Мощный светодиод, размер 18,4×20 мм. Чипы USA Bridgelux 23x45mil. Цвет свечения белый (3000-3200 К). Угол 120°. Световой поток 800-900 лм при If=700 мА, P=8 Вт. VF=12-13,6 В. Для использования с солнечными батареями.
	027881	Мощный светодиод ARPL-10W-BCA-2020-DW (VF34V, 350mA) (ARL, -)	255,82 Р	16	шт	Мощный светодиод, размер 18,4×20 мм. Чипы USA Bridgelux 23x45mil. Цвет свечения дневной белый (4000-4500 К). Угол 120°. Световой поток 1000-1100 лм при If=350 мА, P=10 Вт. VF=30-34 В.
	016223	Мощный светодиод ARPL-10W Day White 4500K (LMA009) (ARL, -)	312,66 Р	20	шт	Мощный 10Вт светодиод. Цвет ДНЕВНОЙ 4000-4500К, св.поток 800лм. Параметры Vf=28-33V, макс.прямой ток If=350mA/ Размеры 28x20мм, светящаяся область 10x10мм, угол 120°, цветопередача Ra>70.
	017892	Мощный светодиод ARPL-10W Warm White 3000K (LMA009) (ARL, -)	312,66 Р	20	шт	Мощный светодиод, размер 29×20×3,3 мм, светящая область 10×10 мм. Цвет свечения белый (3000 К). Угол 120°. Световой поток 800 лм при If=350 мА, P=10 Вт. VF=28-33 В. CRI>70.
	028927	Мощный светодиод ARPL-11W-EPA-2020-Red625 (18-22v, 350mA) (ARL, 20x20мм)	540,06 Р	16	шт	Мощный светодиод, размер 20×20 мм. Чипы EPILEDs 42 mil. Цвет свечения красный (620-625 нм). Угол 120°. Световой поток 55-65лм/Вт при If = 350 мА, P=11 Вт. VF=18-22.

						
	028947	Мощный светодиод ARPL-11W-EPA-2020-Green525 (27-31v, 350mA) (ARL, 20x20мм)	540,06 Р	16	шт	Мощный светодиод, размер 20×20 мм. Чипы EPILEDs 45 mil. Цвет свечения зеленый(520-525 нм). Угол 120°. Световой поток 95-100лм/Вт при If = 350 мА, P=11 Вт. VF=27-31В.
	028930	Мощный светодиод ARPL-11W-EPA-2020-Blue470 (27-31v, 350mA) (ARL, 20x20мм)	440,57 Р	16	шт	Мощный светодиод, размер 20×20 мм. Чипы EPILEDs 45 mil. Цвет свечения красный (460-465 нм). Угол 120°. Световой поток 30-40лм/Вт при If = 350мА, P=11 Вт. VF=27-31В.
	031252	Мощный светодиод ARPL-12W-HGA-1414-Day4000-97 (36v, 360mA) (ARL, 13.5x13.5мм)	335,40 Р	4	шт	Мощный светодиод, размер 13,5×13,5x1,6 мм. Цвет свечения БЕЛЫЙ ДНЕВНОЙ 4000 К. Угол 120°. Световой поток 1450 лм при If=360 мА, P=12 Вт. VF=34-40 В. CRI>97.
	031251	Мощный светодиод ARPL-12W-HGA-1414-Warm3000-97 (36v, 360mA) (ARL, 13.5x13.5мм)	335,40 Р	4	шт	Мощный светодиод, размер 13,5×13,5x1,6 мм. Цвет свечения БЕЛЫЙ ТЕПЛЫЙ 3000 К. Угол 120°. Световой поток 1390 лм при If=360 мА, P=12 Вт. VF=34-40 В. CRI>97.
	018494(1)	Мощный светодиод ARPL-20W-EPA-3040-DW (700mA) (ARL, -)	596,90 Р	4	шт	Мощный светодиод, размер 40×56 мм. Чипы Taiwan Epistar 33mil. Цвет свечения белый (4000-4500 К). Угол 120°. Световой поток 2200-2400 лм при If=700 мА, P=20 Вт. VF=30-34 В.
	018495(1)	Мощный светодиод ARPL-20W-EPA-3040-PW (700mA) (ARL, -)	596,90 Р	4	шт	Мощный светодиод, размер 40×56 мм. Чипы Taiwan Epistar 33mil. Цвет свечения БЕЛЫЙ 6000-6500К. Угол 120°. Световой поток 2000-2400 лм при If=700 мА, P=20 Вт. VF=30-34 В.
	018489(1)	Мощный светодиод ARPL-20W-EPA-3040-WW (700mA) (ARL, -)	596,90 Р	4	шт	Мощный светодиод, размер 40×56 мм. Чипы Taiwan Epistar 33mil. Цвет свечения белый (3000-3200 К). Угол 120°. Световой поток 2200-2400 лм при If=700 мА, P=20 Вт. VF=30-34 В.


						
	031254	Мощный светодиод ARPL-25W-HGA-1919-Warm3000-97 (35v, 720mA) (ARL, 19x19мм)	604,01 Р	4	шт	Мощный светодиод, размер 19×19×1,6 мм. Цвет свечения БЕЛЫЙ ТЕПЛЫЙ 3000 К. Угол 120°. Световой поток 2840 лм при If=720 мА, P=25 Вт. VF=32-38 В. CRI>97.
Мощные светодиоды			30W-300W			
			Мощный светодиод типа Chip-on-Board.Керамическая или металлическая подложка.Держатель поставляется отдельно. Подойдет как для внутреннего освещения «светильники-даунлайты, трековые акцентные светильники»; так и для наружного освещения.			
	018491	Мощный светодиод ARPL-30W-EPA-5060-DW (1050mA) (ARL, -)	667,96 Р	4	шт	Мощный светодиод, размер 56×52×4,3 мм. Чипы Taiwan Epistar 33mil. Цвет свечения белый (4000-4500 К). Угол 120°. Световой поток 3000-3300 лм при If= 1050 мА, P=30 Вт. VF=30-34 В.
	018490	Мощный светодиод ARPL-30W-EPA-5060-WW (1050mA) (ARL, -)	667,96 Р	4	шт	Мощный светодиод, размер 56×52×4,3 мм. Чипы Taiwan Epistar 33mil. Цвет свечения белый (3000-3200 К). Угол 120°. Световой поток 3000-3300 лм при If= 1050 мА, P=30 Вт. VF=30-34 В.
	018436	Мощный светодиод ARPL-50W-EPA-5060-DW (1750mA) (ARL, -)	994,84 Р	4	шт	Мощный светодиод, размер 56×52×4,3 мм. Чипы Taiwan Epistar 33mil. Цвет свечения белый (4000-4500 К). Угол 120°. Световой поток 5000-5500 лм при If= 1750 мА, P=50 Вт. VF=30-34 В.
	018446(1)	Мощный светодиод ARPL-8070-EPA-Warm3000-150W (30V, 5,25A) (ARL, -)	4 547,84 Р	1	шт	Мощный светодиод, размер 82×66×3,3 мм. Чипы Taiwan Epistar 33mil. Цвет свечения белый (3000-3200 К). Угол 120°. Световой поток 17000-18000 лм при If= 5250 мА, P=150 Вт. VF=30-34 В.
	018488	Мощный светодиод ARPL-30W-	667,96 Р	4	шт	Мощный светодиод, размер 56×52×4,3 мм. Чипы Taiwan Epistar 33mil.

		EPA-5060-PW (1050mA) (ARL, -)				Цвет свечения БЕЛЫЙ 6000-6500К. Угол 120°. Световой поток 3000-3300 лм при If= 1050 мА, P=30 Вт. VF=30-34 В.
	031255	Мощный светодиод ARPL-31W-HGA-1919-Day4000-97 (35v, 900mA) (ARL, 19x19мм)	737,60 Р	4	шт	Мощный светодиод, размер 19×19х1,6 мм. Цвет свечения БЕЛЫЙ ДНЕВНОЙ 4000 К. Угол 120°. Световой поток 3650 лм при If=900 мА, P=31 Вт. VF=33-38 В. CRI>97.
	031256	Мощный светодиод ARPL-31W-HGA-1919-Warm3000-97 (35v, 900mA) (ARL, 19x19мм)	737,60 Р	4	шт	Мощный светодиод, размер 19×19х1,6 мм. Цвет свечения БЕЛЫЙ ТЕПЛЫЙ 3000 К. Угол 120°. Световой поток 3500 лм при If=900 мА, P=31 Вт. VF=33-38 В. CRI>97.
	029605	Мощный светодиод ARPL-40W-SAA-1919-Cool8000 (38V, 1050mA) (ARL, -)	1 591,74 Р	25	шт	Мощный светодиод, размер 19×19 мм. Чип SANAN 20x35mil. Цвет свечения специальный ХОЛОДНЫЙ БЕЛЫЙ (7500К-8000К) для освещения продуктов. Угол 120°. Световой поток 5300лм при If=1050 мА, VF=38В. P=40 Вт.
	029610	Мощный светодиод ARPL-40W-SAA-1919-Nature5000 (38V, 1050mA) (ARL, -)	1 591,74 Р	25	шт	Мощный светодиод, размер 19×19 мм. Чип SANAN 20x35mil. Цвет свечения специальный БЕЛЫЙ (5000К) для освещения продуктов. Угол 120°. Световой поток 5500лм при If=1050 мА, VF=38В. P=40 Вт.
	029608	Мощный светодиод ARPL-40W-SAA-1919-Warm2700 (38V, 1050mA) (ARL, -)	1 591,74 Р	25	шт	Мощный светодиод, размер 19×19 мм. Чип SANAN 20x35mil. Цвет свечения специальный БЕЛЫЙ ТЕПЛЫЙ (2500К-2700К) для освещения продуктов. Угол 120°. Световой поток 3700лм при If=1050 мА, VF=38В. P=40 Вт.
	029609	Мощный светодиод ARPL-40W-SAA-1919-Warm2900 (38V, 1050mA) (ARL, -)	1 591,74 Р	25	шт	Мощный светодиод, размер 19×19 мм. Чип SANAN 20x35mil. Цвет свечения специальный БЕЛЫЙ ТЕПЛЫЙ (2900К) для освещения продуктов. Угол 120°. Световой поток 4300лм при If=1050 мА, VF=38В. P=40 Вт.
	029607	Мощный светодиод ARPL-40W-SAA-1919-Warm3000 (38V, 1050mA) (ARL, -)	1 591,74 Р	25	шт	Мощный светодиод, размер 19×19 мм. Чип SANAN 20x35mil. Цвет свечения специальный БЕЛЫЙ ТЕПЛЫЙ (3000К) для освещения продуктов. Угол 120°. Световой поток 4300лм при If=1050 мА, VF=38В. P=40 Вт.








						
	018437	Мощный светодиод ARPL-50W-EPA-5060-PW (1750mA) (ARL, -)	994,84 Р	4	шт	Мощный светодиод, размер 56×52×4,3 мм. Чипы Taiwan Epistar 33mil. Цвет свечения белый (6000-6500 К). Угол 120°. Световой поток 5000-6000 лм при If= 1750 мА, P=50 Вт. VF=30-34 В.
	018439	Мощный светодиод ARPL-50W-EPA-5060-WW (1750mA) (ARL, -)	994,84 Р	4	шт	Мощный светодиод, размер 56×52×4,3 мм. Чипы Taiwan Epistar 33mil. Цвет свечения белый (3000-3200 К). Угол 120°. Световой поток 5000-5500 лм при If= 1750 мА, P=50 Вт. VF=30-34 В.
	018433	Мощный светодиод ARPL-80W-EPA-5060-DW (2800mA) (ARL, -)	1 776,50 Р	4	шт	Мощный светодиод, размер 56×52×4,3 мм. Чипы Taiwan Epistar 33mil. Цвет свечения белый (4000-4500 К). Угол 120°. Световой поток 8800-9600 лм при If= 2800 мА, P=80 Вт. VF=30-34 В.
	018438	Мощный светодиод ARPL-80W-EPA-5060-PW (2800mA) (ARL, -)	1 776,50 Р	4	шт	Мощный светодиод, размер 56×52×4,3 мм. Чипы Taiwan Epistar 33mil. Цвет свечения белый (6000-6500 К). Угол 120°. Световой поток 8800-9600 лм при If= 2800 мА, P=80 Вт. VF=30-34 В.
	018432	Мощный светодиод ARPL-80W-EPA-5060-WW (2800mA) (ARL, -)	1 776,50 Р	4	шт	Мощный светодиод, размер 56×52×4,3 мм. Чипы Taiwan Epistar 33mil. Цвет свечения белый (3000-3200 К). Угол 120°. Световой поток 7500-8000 лм при If= 2800 мА, P=80 Вт. VF=30-34 В.
	018434	Мощный светодиод ARPL-100W-EPA-5060-DW (3500mA) (ARL, -)	2 131,80 Р	4	шт	Мощный светодиод, размер 56×52×4,3 мм. Чипы Taiwan Epistar 33mil. Цвет свечения белый (4000-4500 К). Угол 120°. Световой поток 11000-12000 лм при If= 3500 мА, P=100 Вт. VF=30-34 В.
	018435	Мощный светодиод ARPL-100W-EPA-5060-PW (3500mA) (ARL, -)	2 131,80 Р	4	шт	Мощный светодиод, размер 56×52×4,3 мм. Чипы Taiwan Epistar 33mil. Цвет свечения белый (6000-6500 К). Угол 120°. Световой поток 11000-12000 лм при If= 3500 мА, P=100 Вт. VF=30-34 В.








						
	018445	Мощный светодиод ARPL-100W-EPA-5060-WW (3500mA) (ARL, -)	2 131,80 Р	4	шт	Мощный светодиод, размер 56×52×4,3 мм. Чипы Taiwan Epistar 33mil. Цвет свечения белый (3000-3200 К). Угол 120°. Световой поток 10000-11000 лм при If= 3500 мА, P=100 Вт. VF=30-34 В.
	018442	Мощный светодиод ARPL-200W-BCB-7080-DW (7000mA) (ARL, -)	10 659,00 Р	1	шт	Мощный светодиод, размер 82×66×6,6 мм. Чипы USA Bridgelux 45mil. Цвет свечения белый (4000-4500 К). Угол 120°. Световой поток 24000-26000 лм при If= 7000 мА, P=200 Вт. VF=30-34 В.
	018443	Мощный светодиод ARPL-200W-BCB-7080-PW (7000mA) (ARL, -)	10 659,00 Р	1	шт	Мощный светодиод, размер 82×66×6,6 мм. Чипы USA Bridgelux 45mil. Цвет свечения белый (6000-6500 К). Угол 120°. Световой поток 24000-26000 лм при If= 7000 мА, P=200 Вт. VF=30-34 В.
	018452	Мощный светодиод ARPL-200W-BCB-7080-WW (7000mA) (ARL, -)	10 659,00 Р	1	шт	Мощный светодиод, размер 82×66×6,6 мм. Чипы USA Bridgelux 45mil. Цвет свечения белый (3000-3200 К). Угол 120°. Световой поток 24000-26000 лм при If= 7000 мА, P=200 Вт. VF=30-34 В.
	018454	Мощный светодиод ARPL-300W-BCB-7080-DW (7000mA) (ARL, -)	14 212,00 Р	1	шт	Мощный светодиод, размер 82×66×6,6 мм. Чипы USA Bridgelux 45mil. Цвет свечения белый (4000-4500 К). Угол 120°. Световой поток 30000-33000 лм при If= 7000 мА, P=300 Вт. VF=45-50 В.
Алюминиевые платы			Для Emitter			
			Платы для монтажа мощных светодиодов в один кластер.			
	020020	Плата 80x20-3E-RGB Emitter (3x LED, 724-161) (Turlens, -)	60,40 Р	1	шт	Алюминиевая плата. Размеры 80x20×1,6 мм. Цвет белый. Для 3-х RGB светодиодов Emitter, по 6 выводов.







	012518	Плата 275x16-4E Emitter (4x LED, 724-60) (Turlens, -)	164,15 Р	1	шт	Алюминиевая плата. Размеры 275x16мм. Цвет белый. Для 4-х (последовательно) одноцветных светодиодов Emitter. Под одиночные линзы.
	015930	Плата 260x15-5E Emitter (5x LED, 724-20) (Turlens, -)	145,67 Р	1	шт	Алюминиевая плата. Размеры 260x15мм. Цвет белый. Для 5-ти (последовательно) мощных светодиодов Emitter.
	011058	Плата 156x34-6E 2R-2G-2B Emitter (6x, 000-11) (Turlens, -)	198,97 Р	1	шт	Алюминиевая плата. Размеры 156x34мм. Цвет белый. Для 6-ти (последовательно по 2) 2R+2G+2B светодиодов Emitter. Под одиночные линзы.
	012014	Плата 240x30-9E Emitter (3x3, 724-35) (Turlens, -)	267,90 Р	1	шт	Алюминиевая плата. Размеры 240x30 мм (разделяется на три платы 80x30 мм). Цвет белый. Для 9-ти (параллельно по 3) мощных светодиодов типа Emitter. Под блочную линзу 3LB30, 3LB50.
	022412	Плата 240x34-10E Emitter (3x3x4 LED, SL80) (ARL, -)	284,24 Р	5	шт	Алюминиевая плата 1,6мм для 10-ти одноцветных светодиодов Emitter (последовательно). Разделяется на группы 3+3+4шт. Цвет - белый. Прямоугольник 240x34мм. Под одиночные линзы. Подходит для использования с профилями SL80.
	011612	Плата D120-12E Emitter (12x, 724-29) (Turlens, -)	540,06 Р	1	шт	Алюминиевая плата. Диаметр d= 120 мм. Цвет белый. Для 12-ти (последовательно) одноцветных светодиодов Emitter ARPL-, OS-, ES-.Под линзы 12B30D, 12B50D.
	013619	Плата D105-18E Emitter (18x LED, 724-102) (Turlens, -)	410,73 Р	1	шт	Алюминиевая плата. Диаметр d= 105 мм. Цвет белый. Для 18-ти (последовательно) светодиодов Emitter ARPL-, OS-, ES-.Под линзы 18B30D, 18B50D, 18B3570D.
	012524	Плата 120x120-24E SERIAL (24S, 724-61) (Turlens, -)	535,08 Р	1	шт	Алюминиевая плата. Размеры 120x120мм. Цвет белый. Для 24-ти (подключение 24S, последовательно) мощных светодиодов Emitter. Под блок линз MB Architect, 24B85D, 24B70, 24BST-E.






						
Алюминиевые платы			Для SMD Платы для монтажа мощных светодиодов			
	013778	Плата 275x16-4XP CREE (4x LED, 724-85) (Turlens, -)	170,54 Р	1	шт	Алюминиевая плата. Размеры 275x16 мм. Цвет белый. Для 4-х (подключение 4S, последовательно) мощных светодиодов Cree XP. Под линзы 25DXP, 50DXP.
	019393	Плата 240x30-9XP CREE (3x3, 724-74) (Turlens, -)	268,61 Р	1	шт	Алюминиевая плата. Размеры 240x30 мм (разделяется на три платы 80x30 мм). Цвет белый. Для 9-ти (3 группы последовательно по 3) одноцветных светодиодов типа Cree XPC/XPE/XPG. Под линзы 3LB30D, 3LB50D.
	016094	Плата 60x120-12XP PARALLEL (6S-6S, 724-99) (Turlens, -)	268,61 Р	1	шт	Алюминиевая плата. Размеры 60x120 мм. Цвет белый. Для 12-ти (подключение 6S-6S, 2 серии по 6) мощных светодиодов типа Cree XP. Под линзу 12BST-XP.
	020643	Плата 320x32-12XP CREE (12x LED, 724-157) (Turlens, -)	369,51 Р	1	шт	Алюминиевая плата. Размеры 320x32 мм. Цвет белый. Для 12-ти (последовательно) одноцветных светодиодов типа Cree XPC/XPE/XPG. Под линзы 3LB30D, 3LB50D.
	016092	Плата 120x120-24XP PARALLEL (12S-12S, 724-100) (Turlens, -)	535,79 Р	1	шт	Алюминиевая плата. Размеры 120x120 мм. Цвет белый. Для 24-х (подключение 12S-12S, 2 серии по 12) мощных светодиодов Cree XP. Под линзы 24BST-XP, 24B70, MB ARCHITECT.
	013787	Плата 120x120-24XP PARALLEL (12S-12S, 724-77) (Turlens, -)	535,79 Р	1	шт	Алюминиевая плата. Размеры 120x120 мм. Цвет белый. Для 24-х (подключение 12S-12S, 2 серии по 12) мощных светодиодов Cree XP. Под линзы 24BST-XP, 24B70, MB ARCHITECT.








	016082	Плата 120x120-24XP SERIAL (24S, 724-121) (Turlens, -)	535,79 Р	1	шт	Алюминиевая плата. Размеры 120x120 мм. Цвет белый. Для 24-х (подключение 24S, последовательно) мощных светодиодов Cree XP. Под линзы 24BST-XP, 24B70.
	016080	Плата 112x135-24XP PARALLEL (12S-12S, 724-124) (Turlens, -)	562,80 Р	1	шт	Алюминиевая плата. Размеры 135x112 мм. Цвет белый. Для 24-х (подключение 12S-12S, 2 серии по 12) мощных светодиодов Cree XP. Под линзу 24B60.
Линзы			COB Линзы для светодиодов Chip On Board с углом от 8 до 80 градусов.			
	030939	Линза ARL-36CBT-D69 (без оправы) (ARL, -)	187,60 Р	161	шт	Линза без оправы для светильников LGD-GERA-2TR-R74-20W/LGD-GERA-4TR-R74-20W. Угол 36 градусов, для светодиодов COB. Материал линзы PMMA. Габаритные размеры D69xH29mm.
	030939(1)	Линза ARL-36CBT-D69 (без оправы) (ARL, -)	187,60 Р	1	шт	Линза без оправы для светильников LGD-GERA-2TR-R74-20W/LGD-GERA-4TR-R74-20W. Угол 36 градусов, для светодиодов COB. Материал линзы PMMA. Габаритные размеры D69xH29mm.
	030940(1)	Линза ARL-36CBT-D75 (без оправы) (ARL, -)	393,67 Р	1	шт	Линза без оправы для светильников LGD-GERA-2TR-R90-30W/LGD-GERA-4TR-R90-30W. Угол 36 градусов, для светодиодов COB. Материал линзы PMMA. Габаритные размеры D75xH37mm.
Линзы			Emitter Линзы для светодиодов типа Emitter.			
	032891	Линза ARL-PC385-U10-D22xH13-HT (ARL, -)	27,00 Р	100	шт	Одиночная линза цельная (с несъемным холдером) для мощного светодиода Emitter. Угол 10 градусов, прозрачная линза. Материал PC. Диаметр 21.8 мм, высота 13.45 мм.




	032883	Линза ARL-PM14-E10-D23xH14-NT (ARL, -)	27,00 Р	100	шт	Одиночная линза цельная (с несъемным холдером) для мощного светодиода Emitter. Угол 10 градусов, прозрачная линза. Материал PMMA. Диаметр 22.5 мм, высота 13.8 мм.
	012202	Линза 10DH2T (10°, Emitter, clear) (Turlens, -)	42,64 Р	100	шт	10° линза для светодиода 'Emitter'. Поверхность прозрачная. Прозрачный держатель. Габариты 23*14.1 mm
	028216	Линза ARL-PM14-E15-D23xH14-NT (ARL, -)	27,00 Р	100	шт	Одиночная линза цельная (с несъемным холдером) для мощного светодиода Emitter. Угол 15 градусов, прозрачная линза. Материал PMMA. Диаметр 22.5 мм, высота 13.8 мм.
	032893	Линза ARL-PC385-U1560-D22xH13-HT (ARL, -)	27,00 Р	100	шт	Одиночная линза цельная (с несъемным холдером) для мощного светодиода Emitter. Угол 15*60 градусов, прозрачная микропризма. Материал PC. Диаметр 21.8 мм, высота 13.45 мм.
	028218	Линза ARL-PM14-E30-D23xH14-NT (ARL, -)	27,00 Р	100	шт	Одиночная линза цельная (с несъемным холдером) для мощного светодиода Emitter. Угол 30 градусов, прозрачная линза. Материал PMMA. Диаметр 22.5 мм, высота 13.8 мм.
	032887	Линза ARL-PC385-U30-D22xH13-HT (ARL, -)	27,00 Р	100	шт	Одиночная линза цельная (с несъемным холдером) для мощного светодиода Emitter. Угол 30 градусов, прозрачная микропризма. Материал PC. Диаметр 21.8 мм, высота 13.45 мм.
	011614	Линза 30 градусов 30DN1 Emitter (без оправы) (Turlens, -)	42,64 Р	100	шт	Угол 30 градусов. Линза без оправы для мощного светодиода Emitter
	011891	Линза 30DN1T (30°, Emitter, water) (Turlens, -)	42,64 Р	100	шт	30° линза для светодиода 'Emitter'. Поверхность прозрачная. Прозрачный держатель (цилиндр). Габариты 21*14 mm

						
	012212	Линза 30DH2T (30°, Emitter, clear) (Turlens, -)	42,64 Р	100	шт	30° линза для светодиода 'Emitter'. Поверхность прозрачная. Прозрачный держатель. Габариты 23*14,1 мм
	028220	Линза ARL-PM14-E40-D23xH14-NT (ARL, -)	27,00 Р	100	шт	Одиночная линза цельная (с несъемным холдером) для мощного светодиода Emitter. Угол 40 градусов, прозрачная микропризма. Материал PMMA. Диаметр 22.5 мм, высота 13.8 мм.
	012215	Линза 45DH2T (45°, Emitter, clear) (Turlens, -)	42,64 Р	100	шт	45° линза для светодиода 'Emitter'. Поверхность прозрачная. Прозрачный держатель. Габариты 23x14,1 мм
	011107	Линза 50 градусов 50DN1 Emitter (без оправы) (Turlens, -)	42,64 Р	100	шт	Угол 50 градусов. Линза без оправы для мощного светодиода Emitter
	028221	Линза ARL-PM14-E60-D23xH14-NT (ARL, -)	27,00 Р	100	шт	Одиночная линза цельная (с несъемным холдером) для мощного светодиода Emitter. Угол 60 градусов, прозрачная линза. Материал PMMA. Диаметр 22.5 мм, высота 13.8 мм.
	011901	Линза 60DH1T (60°, Emitter, water) (Turlens, -)	42,64 Р	100	шт	60° линза для светодиода 'Emitter'. Поверхность прозрачная. Прозрачный держатель (цилиндр). Габариты 21*14 мм
	012214	Линза 60DH2T (60°, Emitter, clear) (Turlens, -)	42,64 Р	100	шт	60° линза для светодиода 'Emitter'. Поверхность прозрачная. Прозрачный держатель. Габариты 23*14,1 мм




						
	015864	Линза ST130A LENS (130X60°, Emitter) (Turlens, -)	42,64 Р	50	шт	130X60° линза для светодиода 'Emitter' для уличных, архитектурных светильников. Крепление под винт. Габариты 30x13,5мм. Заменяет арт. 011248.
	012512	Линза 70DH4T (70°, Emitter, прозрачный) (Turlens, -)	42,64 Р	80	шт	70° линза для светодиода 'Emitter'. Поверхность прозрачная. Прозрачный держатель (цилиндр). Габариты 25*12 mm. Великолепно подходит для RGB-mix смешивания.
	011245	Линза 10DH2W (10°, Emitter, white) (Turlens, -)	42,64 Р	100	шт	10° линза для светодиода 'Emitter'. Поверхность прозрачная. Белый держатель (3 ножки, под винт). Габариты 23*14,1 mm
	032885	Линза ARL-PM585-U12-D20xH12-HW (ARL, -)	29,85 Р	100	шт	Одиночная линза со съемным холдером белого цвета для мощного светодиода Emitter, а также для светодиодов SMD: 2525, 2835, 3030, 3535, 5050. Угол 12 градусов, прозрачная микропризма. Материал PMMA. Диаметр 19.5 мм, высота 11.76 мм.
	032886	Линза ARL-PM585-U1555-D20xH12-HW (ARL, -)	29,85 Р	100	шт	Одиночная линза со съемным холдером белого цвета для мощного светодиода Emitter, а также для светодиодов SMD: 2525, 2835, 3030, 3535, 5050. Угол 15*55 градусов, прозрачная микропризма. Материал PMMA. Диаметр 19.5 мм, высота 11.76 мм.
	011235	Линза 30DH1W (30°, Emitter, white) (Turlens, -)	42,64 Р	100	шт	30° линза для светодиода 'Emitter'. Поверхность прозрачная. Белый держатель (цилиндр). Габариты 23*14,1 mm
	011247	Линза 30DH2W (30°, Emitter, white) (Turlens, -)	42,64 Р	100	шт	30° линза для светодиода 'Emitter'. Поверхность . Белый держатель (3 ножки, под винт). Габариты 23*14,1 mm


						
	032888	Линза ARL-PM585-U45-D20xH12-HW (ARL, -)	29,85 Р	100	шт	Одиночная линза со съёмным холдером белого цвета для мощного светодиода Emitter, а также для светодиодов SMD: 2525, 2835, 3030, 3535, 5050. Угол 45 градусов, прозрачная микропризма. Материал PMMA. Диаметр 19.5 мм, высота 11.76 мм.
	011234	Линза 45DH1WD (45°, Emitter, white) (Turlens, -)	42,64 Р	100	шт	45° линза для светодиода 'Emitter'. Поверхность матовая. Белый держатель (цилиндр). Габариты 23*14,1 mm
	011608	Линза 45DH2W (45°, Emitter, white) (Turlens, -)	42,64 Р	100	шт	45° линза для светодиода 'Emitter'. Поверхность . Белый держатель (3 ножки, под винт). Габариты 23x14,1 mm
	011038	Линза 60DH2W (60°, Emitter, white) (Turlens, -)	42,64 Р	100	шт	60° линза для светодиода 'Emitter'. Поверхность прозрачная рифленая. Белый держатель (3 ножки, под винт). Габариты 23*14,1 mm
	028223	Линза ARL-PM478-U65120-D25xH14-HW (ARL, -)	35,53 Р	100	шт	Одиночная линза со съёмным холдером белого цвета для мощного светодиода Emitter. Угол 65*120 градусов, прозрачная микропризма. Материал PMMA. Диаметр 24.60 мм, высота 13.93 мм. Великолепно подходит для RGB-mix смешивания.
	012515	Линза 70DH4W (70°, Emitter, белый) (Turlens, -)	42,64 Р	80	шт	70° линза для светодиода 'Emitter'. Поверхность прозрачная. Белый держатель (цилиндр). Габариты 25*12 mm. Великолепно подходит для RGB-mix смешивания.
	011978	Линза 10DH2B (10°, Emitter, black) (Turlens, -)	42,64 Р	100	шт	10° линза для светодиода 'Emitter'. Поверхность прозрачная. Чёрный держатель (3 ножки, под винт). Габариты 23*14,1 mm




						
	032889	Линза ARL-PM585-U12-D20xH12-HB (ARL, -)	29,85 Р	100	шт	Одиночная линза со съёмным холдером черного цвета для мощного светодиода Emitter, а также для светодиодов SMD: 2525, 2835, 3030, 3535, 5050. Угол 12 градусов, прозрачная микропризма. Материал PMMA. Диаметр 19.5 мм, высота 11.76 мм.
	032892	Линза ARL-PM585-U1555-D20xH12-HB (ARL, -)	29,85 Р	100	шт	Одиночная линза со съёмным холдером черного цвета для мощного светодиода Emitter, а также для светодиодов SMD: 2525, 2835, 3030, 3535, 5050. Угол 15*55 градусов, прозрачная микропризма. Материал PMMA. Диаметр 19.5 мм, высота 11.76 мм.
	011163	Линза 20DH1B (20°, Emitter, black) (Turlens, -)	42,64 Р	100	шт	20° линза для светодиода 'Emitter'. Поверхность прозрачная. Чёрный держатель (цилиндр). Габариты 21*14 mm
	011994	Линза 30DH2B (30°, Emitter, black) (Turlens, -)	42,64 Р	100	шт	30° линза для светодиода 'Emitter'. Поверхность . Чёрный держатель (3 ножки, под винт). Габариты 23*14,1 mm
	032890	Линза ARL-PM585-U45-D20xH12-HB (ARL, -)	29,85 Р	100	шт	Одиночная линза со съёмным холдером черного цвета для мощного светодиода Emitter, а также для светодиодов SMD: 2525, 2835, 3030, 3535, 5050. Угол 45градусов, прозрачная микропризма. Материал PMMA. Диаметр 19.5 мм, высота 11.76 мм.
	011830	Линза 45DH2B (45°, Emitter, black) (Turlens, -)	42,64 Р	100	шт	45° линза для светодиода 'Emitter'. Поверхность . Черный держатель (3 ножки, под винт). Габариты 23x14,1 mm
	026779	Линза 60DC3B (60°, Emitter, black) (Turlens, -)	45,48 Р	125	шт	60° линза для светодиода 'Emitter'. Чёрный держатель (цилиндр). Габариты 20* 12.77 mm

						
	012203	Линза 60DH2B (60°, Emitter, black) (Turlens, -)	42,64 Р	100	шт	60° линза для светодиода 'Emitter'. Поверхность прозрачная рифленая. Чёрный держатель (3 ножки, под винт). Габариты 23*14,1 mm
	032884	Линза ARL-PM478-U65120-D25xH14-HB (ARL, -)	35,53 Р	100	шт	Одиночная линза со съёмным холдером черного цвета для мощного светодиода Emitter. Угол 65*120 градусов, прозрачная микропризма. Материал PMMA. Диаметр 24.60 мм, высота 13.93 мм. Великолепно подходит для RGB-mix смешивания.
Линзы			SMD Одиночные линзы для светодиодов Cree 3535.			
	019241	Линза 45 градусов 45DN4-XP (Turlens, -)	40,65 Р	100	шт	Угол 45 градусов. Линза без оправы для мощного светодиода Cree XP, smd 3535. Размер 17,5 x 11,6 мм. Установка на ножки 8x8 мм.
Линзы			Блочные линзы [SMD, Emitter] Качественные большие линзы и сборки для мощных светодиодов.			
	011979	Блок линз 12SB50DF (50°, 12X Emitter) (Turlens, -)	518,74 Р	1	шт	50° мини-блок линз для 12шт светодиодов 'Emitter'. Поверхность микролинза Френеля. 3 ножки, под запайку. Диаметр 95 мм
	011249	Блок линз 9B45DF (45°, 9X Emitter) (Turlens, -)	383,72 Р	1	шт	45° блок линз для 6шт светодиодов 'Emitter', CREE и др.. Поверхность микролинза Френеля. 3 ножки, под запайку. Диаметр 95мм.

	012021	Блок линз 3LB30D (30deg, 3X LED) (Turlens, -)	149,23 Р	1	шт	30° линейный блок линз для 3шт мощных светодиодов любого типа (Cree/Emitter). Поверхность микропризма. 4 ножки, под запайку. Габариты 79,5x30 мм
	011575	Блок линз 3B3570D (35-70°, 3X LED) (Turlens, -)	149,23 Р	2	шт	Круглый блок линз 35-70° (угол изменяется высотой установки) для 3-х мощных светодиодов любого типа. Линза прозрачная. 3 ножки, под запайку. Диаметр 50 мм. Великолепно подходит для RGB-mix смешивания.
	012020	Блок линз 3LB50D (50deg, 3X LED) (Turlens, -)	149,23 Р	1	шт	50° линейный блок линз для 3шт мощных светодиодов любого типа (Cree/Emitter). Поверхность микропризма. 4 ножки, под запайку. Габариты 79,5x30mm
	012525	Блок линз 4B3570D (35x70°, 4X LED) (Turlens, -)	163,44 Р	1	шт	Квадратный блок линз 35-70° (угол изменяется высотой установки) для 4-х мощных светодиодов любого типа. Линза прозрачная. 4 ножки, под запайку. Размер 52x52 мм. Великолепно подходит для RGB-mix смешивания.
	019220	Блок линз 4BST-XP (130x60deg, 4x) (Turlens, -)	184,76 Р	1	шт	Блок линз для мощных светодиодов CREE XP, Seoul, smd 3535 4шт. Угол 60x130°. Размеры 52x52x8 мм.
	013487	Блок линз STB 4 (130x60°, 4 LED) (Turlens, -)	170,54 Р	1	шт	Блок линз для уличных светильников. Угол по вертикали 60°, по горизонтали 130°, на 4 светодиода Emitter. Размеры 52x52 мм.
	011254	Блок линз 6B30DF (30°, 6X Emitter) (Turlens, -)	248,71 Р	1	шт	30° блок линз для 6шт светодиодов 'Emitter'. Поверхность микролинза Френеля. 3 ножки, под запайку. Габариты 74 ММ
	011524	Блок линз 6B3570D (35-70°, 6X LED) (Turlens, -)	248,71 Р	1	шт	Круглый блок линз 35-70° (угол изменяется высотой установки) для 6-ти светодиодов любого типа. Линза прозрачная. 3 ножки, под запайку. Диаметр 74 мм. Великолепно подходит для RGB-mix

						смешивания.
	011047	Блок линз 9B30DF (30°, 9X Emitter) (Turlens, -)	383,72 Р	1	шт	Блок линз 30° для 6шт светодиодов 'Emitter' б CREE и др.. Поверхность микролинза Френеля. 3 ножки, под запайку. Диаметр 95мм.
	016072	Блок линз 9B50DF (50°, 9X LED) (Turlens, -)	383,72 Р	1	шт	Блок линз 50° для 9шт мощных светодиодов 'Emitter', CREE XP, smd до 5x5мм. Поверхность микролинза Френеля. 3 ножки, под запайку. Габариты D95=0мм, H=13.8мм. Используется с платами 012015, 012012, 011048, 013790.
	011104	Блок линз 12B30DF (30°, 12X Emitter) (Turlens, -)	518,74 Р	1	шт	30° блок линз для 12шт светодиодов 'Emitter'. Поверхность микролинза Френеля. 3 ножки, под запайку. Диаметр 120 ММ
	011976	Блок линз 12SB30DF (30°, 12X Emitter) (Turlens, -)	518,74 Р	1	шт	30° мини-блок линз для 12шт светодиодов 'Emitter'. Поверхность микролинза Френеля. 3 ножки, под запайку. Диаметр 95 ММ
	011977	Блок линз 12B50DF (50°, 12X Emitter) (Turlens, -)	511,63 Р	1	шт	50° блок линз для 12шт светодиодов 'Emitter'. Поверхность микролинза Френеля. 3 ножки, под запайку. Диаметр 120 ММ
	016078	Блок линз 12BST-E (130x65°, 12x LED) (Turlens, -)	518,74 Р	1	шт	Блок линз 2x6 для мощных светодиодов Emitter (12шт). Размер: 120x60мм, H=10.2мм. Угол: 130 x 65°. Используется с платой 724-98. Крепление под винт.
	016074	Блок линз 18B30DF (30°, 18X LED) (Turlens, -)	774,55 Р	1	шт	Блок линз 30° для 18шт мощных светодиодов 'Emitter', CREE XP, smd до 5x5мм. Поверхность микролинза Френеля. 3 ножки, под запайку. Габариты D=110мм, H=14.7мм. Используется с платами 013619, 013785.

						
	012519	Блок линз 24BST-E (120x40°, 24x LED) (Turlens, -)	994,84 Р	1	шт	Блок линз 4x6 для светодиодов Emitter (24шт). Размер: 120x120 мм, H=10.2 мм. Угол: 120 x 40°. Используется с платой STB 012524, 012537, 120. Крепление под винт.
	016079	Блок линз 24BST-XP (130x65°, 24x LED) (Turlens, -)	994,84 Р	1	шт	Блок линз 4x6 для светодиодов smd в корпусе 3535, CREE XP, smd до 5x5мм (24шт). Размер: 120x120 мм, H=8.4 мм. Угол: 130 x 60°. Используется с платой 100, 121. Крепление под винт.
	016066	Блок линз 24B60-M112x135 (60°, 24x LED) (Turlens, -)	994,84 Р	1	шт	Блок линз 4x6 для мощных светодиодов 'Emitter', CREE XP, smd до 5x5мм (24шт). Размер: 135x112 мм, H=13.5 мм. Угол: 60°. Используется с платой 124, 125. Крепление под винт.
	016076	Блок линз 24BST-E (130x65°, 24x LED) (Turlens, -)	994,84 Р	1	шт	Блок линз 4x6 для светодиодов Emitter (24шт). Размер: 120x120 мм, H=10.2 мм. Угол: 130 x 60°. Используется с платой STB 24, 120. Крепление под винт.
	016077	Блок линз 24B70-M120x120 (70°, 24x LED) (Turlens, -)	994,84 Р	1	шт	Блок линз 4x6 для мощных светодиодов 'Emitter', CREE XP, smd до 5x5мм (24шт). Размер: 120x120 мм, H=12.5 мм. Угол: 70°. Используется с платой STB 24, 100, 120, 121. Крепление под винт.
Линзы			Рефлекторы Рефлекторы для управления световым потоком.			
	017104	Рефлектор RP40x40-3deg (Turlens, -)	108,01 Р	1	шт	Прозрачный рефлектор с узким углом 3° для светодиодов CREE XML, XP, Seoul Z5, Samsung 3535, Nichia NF2W757DRT.

	017196	Рефлектор RP40x40-3deg White (Turlens, -)	108,01 Р	1	шт	Белый рефлектор с узким углом 3° для светодиодов CREE XML, XP, Seoul Z5, Samsung 3535, Nichia NF2W757DRT.
Выводные круглые 3-5 мм			1.8 мм миниатюрные [h=3 мм Tower]			
	012594	Светодиод ARL-184URC (ARL, 1,8мм (кругл.))	6,40 Р	500	шт	Выводной светодиод, круглый, на основании, прозрачная линза D=1,8мм. Цвет свечения КРАСНЫЙ 620-630нм, яркость IV=3000-3500mcd при IF=20mA, VF(V)=1.8-2.3V. Угол 30°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	012605	Светодиод ARL-184UYC (ARL, 1,8мм (кругл.))	6,40 Р	500	шт	Выводной светодиод круглый, d=1.8мм, прозрачная линза. Цвет свечения желтый (585 нм). Угол 30°. Сила света Iv=300-400 мкд при If=20mA. VF=2.0-2.5 В
	012604	Светодиод ARL-184PGC (ARL, 1,8мм (кругл.))	6,40 Р	1000	шт	Выводной светодиод, круглый, на основании, прозрачная линза D=1,8мм. Цвет свечения ЗЕЛЁНЫЙ 520-530нм, яркость IV=4000-4500mcd при IF=20mA, VF(V)=3.0-3.5V. Угол 30°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	012607	Светодиод ARL-184UBC (ARL, 1,8мм (кругл.))	6,40 Р	1000	шт	Выводной светодиод круглый, d=1.8мм, прозрачная линза. Цвет свечения синий (470 нм). Угол 30°. Сила света Iv=200-300 мкд при If=20mA. VF=3.0-3.5 В
	012606	Светодиод ARL-184UWC (ARL, 1,8мм (кругл.))	4,26 Р	1000	шт	Выводной светодиод круглый, d=1.8мм, прозрачная линза. Цвет свечения белый. Угол 40°. Сила света Iv=400-600 мкд при If=20mA. VF=3.0-3.5 В
Выводные круглые 3-5 мм			3 мм диффузная линза			

	003745	Светодиод ARL-3514URD-150mcd (ARL, 3мм (кругл.))	2,13 Р	1000	шт	Выводной светодиод круглый, d=3мм, диффузная красная линза. Цвет свечения красный (620-635нм). Угол 60°. Сила света Iv=100-150 мкд при If=20mA. VF=1.9-2.3В
	006679	Светодиод ARL-3314URW-500mcd (ARL, 3мм (кругл.))	2,13 Р	1000	шт	Выводной светодиод, круглый, белая матовая линза D=3мм. Цвет свечения КРАСНЫЙ 625-630нм, яркость IV=500-800mcd при IF=20mA, VF(V)=1.8-2.2V. Угол 40-60°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	004779	Светодиод ARL-3314URW-1cd (ARL, 3мм (кругл.))	2,56 Р	1000	шт	Выводной светодиод круглый, d=3мм, белая матовая линза. Цвет свечения красный(625нм). Угол 30-40°. Сила света Iv=1000 мкд при If=20mA. VF=1.9-2.3 В.
	003918	Светодиод ARL-3314URW-3cd (ARL, 3мм (кругл.))	5,40 Р	500	шт	Выводной светодиод круглый, d=3мм, белая матовая линза. Цвет свечения красный(625нм). Угол 30-40°. Сила света Iv=3000 мкд при If=20mA. VF=1.9-2.3В.
	003913	Светодиод ARL-3314URW-7cd (ARL, 3мм (кругл.))	9,24 Р	1000	шт	Выводной светодиод круглый, d=3мм, белая матовая линза. Цвет свечения красный(625 нм). Угол 30-40°. Сила света Iv=4000-7000 мкд при If=20mA. VF=1.8-2.4 В.
	004260	Светодиод ARL-3514UYD-150mcd (ARL, 3мм (кругл.))	2,13 Р	1000	шт	Выводной светодиод круглый, d=3мм, диффузная желтая линза. Цвет свечения желтый (580-595нм). Угол 60°. Сила света Iv=100-150 мкд при If=20mA. VF=1.9-2.3 В.
	008762	Светодиод ARL-3514UYW-1cd (ARL, 3мм (кругл.))	2,27 Р	1000	шт	Выводной светодиод круглый, d=3мм, белая матовая линза. Цвет свечения желтый (585-595 нм). Угол 30-40°. Сила света Iv=800-950 мкд при If=20mA. VF=1,9-2,5 В.
	003914	Светодиод ARL-3514UYW-2cd (ARL, 3мм (кругл.))	5,68 Р	1000	шт	Выводной светодиод круглый, d=3мм, белая матовая линза. Цвет свечения желтый (585 нм). Угол 30-40°. Сила света Iv=2000 мкд при If=20mA. VF=2-2,5 В.

						
	002888	Светодиод ARL-3514UGD-150mcd (ARL, 3мм (кругл.))	2,13 Р	1000	шт	Выводной светодиод круглый, d=3мм, диффузная зеленая линза. Цвет свечения зелёный (565-575нм). Угол 60°. Сила света Iv=50-150мкд при If=20мА. VF=1.9-2.3В.
	006778	Светодиод ARL-3514UGW-150mcd (ARL, 3мм (кругл.))	2,56 Р	1000	шт	Выводной светодиод круглый, d=3мм, белая матовая линза. Цвет свечения зелёный(570 нм). Угол 30-40°. Сила света Iv=100-150 мкд при If=20мА. VF=1.9-2.3 В.
	003915	Светодиод ARL-3314PGW-7cd (ARL, 3мм (кругл.))	9,24 Р	500	шт	Выводной светодиод круглый, d=3мм, белая матовая линза. Цвет свечения зелёный (520 нм). Угол 30-40°. Сила света Iv=4000-7000 мкд при If=20мА. VF=3,0-3,5 В.
	007520	Светодиод ARL-3514PGD-6cd (ARL, 3мм (кругл.))	9,24 Р	500	шт	Выводной светодиод, круглый, диффузная зелёная линза D=3мм. Цвет свечения СИНЕ-ЗЕЛЁНЫЙ 495-510нм, яркость IV=1500-2500mcd при IF=20mA, VF(V)=2.9-3.3V. Угол 60°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	002925	Светодиод ARL-3514UBD-1cd (ARL, 3мм (кругл.))	5,40 Р	1000	шт	Выводной светодиод круглый, d=3мм, диффузная синяя линза. Цвет свечения синий (460-470нм). Угол 60°. Сила света Iv=600-1000мкд при If=20мА. VF=2.9-3.3 В.
	003912	Светодиод ARL-3514UBW-1cd (ARL, 3мм (кругл.))	5,12 Р	500	шт	Выводной светодиод круглый, d=3мм, белая матовая линза. Цвет свечения синий(470 нм). Угол 30-40°. Сила света Iv=600-1000 мкд при If=20мА. VF=3-3.5 В.
	002927	Светодиод ARL-3514UWW-2.5cd (ARL, 3мм (кругл.))	6,82 Р	500	шт	Выводной светодиод, круглый, матовая белая линза D=3мм. Цвет свечения БЕЛЫЙ 6000-8000К, яркость IV=1000-2500mcd при IF=20mA, VF(V)=2.9-3.5V. Угол 50-60°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA



Выводные круглые 3-5 мм

3 мм прозрачная линза



003717

Светодиод ARL-3014IRAB (ARL, 3мм (кругл.))

3,70 Р

1000

шт

Выводной светодиод круглый, d=3мм, прозрачная голубая линза. Цвет свечения ИК (940 нм). Угол 20-30°. Мощность излучения 25мВт/ср при If=20mA. VF=1.2-1.5В



002511

Светодиод ARL-3214URC-1.5cd (ARL, 3мм (кругл.))

2,13 Р

1000

шт

Выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=3мм. Цвет свечения КРАСНЫЙ 625-630nm, яркость IV=1000-1500mcd при IF=20mA, VF(V)=1.8-2.3V. Угол 18-20°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA



003299

Светодиод ARL-3214URC-2.5cd (ARL, 3мм (кругл.))

2,27 Р

1000

шт

Выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=3мм. Цвет свечения КРАСНЫЙ 625-630nm, яркость IV=1500-2500mcd при IF=20mA, VF(V)=1.8-2.3V. Угол 18-20°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA



003297

Светодиод ARL-3214URC-6cd (ARL, 3мм (кругл.))

5,40 Р

500

шт

Выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=3мм. Цвет свечения КРАСНЫЙ 625-630nm, яркость IV=5000-6000mcd при IF=20mA, VF(V)=1.8-2.3V. Угол 18-20°. Рекомендуемый постоянный рабочий максимальный ток 16-17mA



003296

Светодиод ARL-3214URC-10cd (ARL, 3мм (кругл.))

9,24 Р

500

шт

Выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=3мм. Цвет свечения КРАСНЫЙ 625-630nm, яркость IV=9000-10000mcd при IF=20mA, VF(V)=2.0-2.5V. Угол 15°. Рекомендуемый постоянный рабочий максимальный ток 16-17mA



004217

Светодиод ARL-3214UYC-1.5cd (ARL, 3мм (кругл.))






2,27 Р

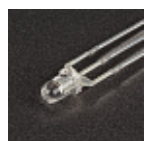
1000

шт

Выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=3мм. Цвет свечения ЖЕЛТЫЙ 585-590nm, яркость IV=1000-1500mcd при IF=20mA, VF(V)=1.8-2.3V. Угол 18-20°. Рекомендуемый постоянный рабочий максимальный ток 16-17mA








	003298	Светодиод ARL-3214UYC-2.5cd (ARL, 3мм (кругл.))	2,42 Р	1000	шт	Выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=3мм. Цвет свечения ЖЕЛТЫЙ 585-590нм, яркость IV=1500-2500mcd при IF=20mA, VF(V)=1.8-2.3V. Угол 18-20°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток 16-17mA
	003309	Светодиод ARL-3214UYC-6cd (ARL, 3мм (кругл.))	5,68 Р	500	шт	Выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=3мм. Цвет свечения ЖЕЛТЫЙ 580-595нм, яркость IV=4000-7000mcd при IF=20mA, VF(V)=1.9-2.5V. Угол 30°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток 16-17mA
	003308	Светодиод ARL-3214UYC-10cd (ARL, 3мм (кругл.))	9,95 Р	500	шт	Выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=3мм. Цвет свечения ЖЕЛТЫЙ 580-595нм, яркость IV=8000-11000mcd при IF=20mA, VF(V)=1.9-2.5V. Угол 30°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток 16-17mA
	002918	Светодиод ARL-3214LGC-400mcd (ARL, 3мм (кругл.))	2,13 Р	1000	шт	Выводной светодиод круглый, d=3мм, прозрачная линза. Цвет свечения зеленый (565-575 нм). Угол 25°. Сила света Iv=200-400 мкд при If=20mA. VF=1.9-2.3 V.
	003311	Светодиод ARL-3214LGC-2.5cd (ARL, 3мм (кругл.))	3,27 Р	1000	шт	Выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=3мм. Цвет свечения ЗЕЛЁНЫЙ (САЛАТОВЫЙ) 565-570нм, яркость IV=1500-2500mcd при IF=20mA, VF(V)=1.8-2.3V. Угол 18-20°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	003310	Светодиод ARL-3214PGC-6cd (ARL, 3мм (кругл.))	5,12 Р	500	шт	Выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=3мм. Цвет свечения ЗЕЛЁНЫЙ 520-530нм, яркость IV=4000-7000mcd при IF=20mA, VF(V)=3.0-3.5V. Угол 20°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	002913	Светодиод ARL-3214PGC-12cd (ARL, 3мм (кругл.))	9,24 Р	500	шт	Цвет свечения ЗЕЛЁНЫЙ 520-530нм, яркость IV=8000-12000mcd при IF=20mA, VF(V)=3.0-3.5V. Угол 20°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	002912	Светодиод ARL-3214BGC-15cd (ARL, 3мм (кругл.))	7,82 Р	1000	шт	Выводной светодиод круглый, d=3мм, прозрачная линза. Цвет свечения сине-зеленый (495-510 нм). Угол 25°. Сила света Iv=10000-15000 мкд при If=20mA. VF=2.9-3.3В.





						
	003305	Светодиод ARL-3214UBC-2.5cd (ARL, 3мм (кругл.))	4,55 Р	500	шт	Выводной светодиод круглый, d=3мм, прозрачная линза. Цвет свечения синий (460-470 нм). Угол 25°. Сила света Iv=1500-2000 мкд при If=20mA. VF=2.9-3.3 В.
	003304	Светодиод ARL-3214UBC-6cd (ARL, 3мм (кругл.))	6,40 Р	500	шт	Выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=3мм. Цвет свечения СИНИЙ 460-470нм, яркость IV=4000-7000mcd при IF=20mA, VF(V)=2.9-3.5V. Угол 30°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	003644	Светодиод ARL-3214UBC-8cd (ARL, 3мм (кругл.))	9,24 Р	500	шт	Выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=3мм. Цвет свечения СИНИЙ 460-470нм, яркость IV=7000-9000mcd при IF=20mA, VF(V)=2.9-3.5V. Угол 30°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	002331	Светодиод ARL-3214UWC-8cd (ARL, 3мм (кругл.))	5,97 Р	500	шт	Выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=3мм. Цвет свечения БЕЛЫЙ 6000-8000К, яркость IV=7000-8000mcd при IF=20mA, VF(V)=2.9-3.3V. Угол 18-20°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	015250	Светодиод ARL-3214UWC-10cd Cool White (ARL, 3мм (кругл.))	6,82 Р	1000	шт	Выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=3мм. Цвет свечения БЕЛЫЙ ХОЛОДНЫЙ 8000-10000К, яркость IV=10000mcd при IF=20mA, VF(V)=2.9-3.3V. Угол 20°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	015261	Светодиод ARL-3214UWC-10cd Warm White (ARL, 3мм (кругл.))	7,11 Р	1000	шт	Выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=3мм. Цвет свечения БЕЛЫЙ 2700-3000К, яркость IV=10000mcd при IF=20mA, VF(V)=3.0-3.5V. Угол 20°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток 16-17mA
	002926	Светодиод ARL-3214UWC-10cd White (ARL, 3мм (кругл.))	7,11 Р	500	шт	Выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=3мм. Цвет свечения БЕЛЫЙ 6000-8000К, яркость IV=10000mcd при IF=20mA, VF(V)=3.0-3.5V. Угол 20°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток 16-17mA

















003154	Светодиод ARL-3214UWC-20cd (ARL, 3мм (кругл.))	9,24 Р	500	шт	Выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=3мм. Цвет свечения БЕЛЫЙ 6000-7000К, яркость IV=20000mcd при IF=20mA, VF(V)=3.0-3.5V. Угол 20°. Рекомендуемый постоянный рабочий максимальный ток 16-17mA	
Выводные круглые 3-5 мм			3 мм двухцветные [2-3 вывода]			
005027	Светодиод ARL-3014EGC/2L (ARL, 3мм (кругл.))	4,26 Р	1000	шт	Выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=3мм. 2 цвета свечения КРАСНЫЙ 625нм, ЗЕЛЁНЫЙ 565нм, IV=100-250mcd при IF=20mA, VF(V)=1.8-2.4V. Угол 40°. 2 вывода, изменение цвета при смене полярности питания.	
003086	Светодиод ARL-3014UEUGC/3L (ARL, 3мм (кругл.))	4,97 Р	1000	шт	Выводной светодиод круглый, d=3 мм, прозрачная линза. Цвет свечения красный (625 нм)/зеленый (570 нм). Угол 40°. 3 вывода, общий катод. Сила света Iv=250-500 мкд(красный), Iv=150-300 мкд(зеленый) при If=20mA. VF=1.9-2.3 В.	
003021	Светодиод ARL-3014EGC/3L (ARL, 3мм (кругл.))	4,26 Р	1000	шт	3-х выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=3мм. 2 цвета свечения КРАСНЫЙ 625нм, ЗЕЛЁНЫЙ 565нм, яркость IV=100-500mcd при IF=20mA, VF(V)=1.8-2.4V. Угол 20°. 3 вывода, общий катод	
003451	Светодиод ARL-3014UEUGC/2L (ARL, 3мм (кругл.))	5,68 Р	1000	шт	Выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=3мм. 2 цвета свечения КРАСНЫЙ 625нм IV=800-1000mcd, ЗЕЛЁНЫЙ IV=600-900mcd при IF=20mA, VF(V)=1.8-2.3V. Угол 40°. 2 вывода, изменение цвета при смене полярности питания.	
004596	Светодиод ARL-3014UEUBC/2L (ARL, 3мм (кругл.))	9,24 Р	500	шт	Выводной светодиод круглый, d=3 мм, прозрачная линза. Цвет свечения красный (620 нм)/синий (470 нм). Угол 40°. 2 вывода, по полярности. Сила света Iv=1000-2000 мкд(красный), Iv=1500-2000 мкд(синий) при If=20mA. VF=1.9-2.3 В (красный), VF=2,9-3,5 В.	

	005407	Светодиод ARL-3014UEUGW/2L (ARL, 3мм (кругл.))	6,40 Р	1000	шт	Выводной светодиод круглый, d=3 мм, белая матовая линза. Цвет свечения по полярности: красный (625 нм)/зеленый(570нм). Угол 60°. Сила света Iv=100-180 мкд(красный), Iv=70-120 мкд(зеленый) при If=20mA. VF(V)=2.0-2.5V.
	003010	Светодиод ARL-3514EGW/3L (ARL, 3мм (кругл.))	4,26 Р	1000	шт	3-х выводной светодиод, круглый, матовая белая линза D=3мм. 2 цвета свечения КРАСНЫЙ 625нм IV=100-180mcd, ЗЕЛЁНЫЙ IV=70-120mcd при IF=20mA, VF(V)=2.0-2.5V. Угол 40°. 3 вывода, общий катод
	010710	Светодиод ARL-3514EGW/3L (anode) (ARL, 3мм (кругл.))	4,26 Р	1000	шт	3-х выводной светодиод, круглый, матовая белая линза D=3мм. 2 цвета свечения КРАСНЫЙ 625нм IV=100-180mcd, ЗЕЛЁНЫЙ IV=70-120mcd при IF=20mA, VF(V)=2.0-2.5V. Угол 40°. 3 вывода, общий АНОД
	007452	Светодиод ARL-3014UEUGW/3L (ARL, 3мм (кругл.))	4,83 Р	1000	шт	3-х выводной светодиод, круглый, матовая белая линза D=3мм. 2 цвета свечения КРАСНЫЙ 625нм IV=400-700mcd, ЗЕЛЁНЫЙ 565нм IV=100-250mcd при IF=20mA, VF(V)=2.0-2.5V. Угол 30°. 3 вывода, общий катод
Выводные круглые 3-5 мм			3 мм мигающие			
	002369	Светодиод ARL-3014UWC-B (ARL, 3мм (кругл.))	9,24 Р	1000	шт	Мигающий выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=3мм. Цвет свечения БЕЛЫЙ 6000-8000К, яркость IV=10000-12000mcd при IF=20mA, VF(V)=3.0-3.5V. Угол 40-45°. Частота мигания f =1.5-2.4 Гц. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	011076	Светодиод ARL2-3014URC-B (ANR, 3мм (кругл.))	3,55 Р	1000	шт	Выводной светодиод круглый, d=3 мм, прозрачная линза. Мигающий, цвет свечения красный (625 нм). VF=3 В.
	004199	Светодиод ARL-3014URC-B (ARL, 3мм (кругл.))	6,54 Р	1000	шт	Выводной светодиод круглый, d=3 мм, прозрачная линза. Мигающий, цвет свечения красный (620 нм). Угол 40°. Сила света Iv=1000 мкд при If=20mA. VF=3 В.

						
	002368	Светодиод ARL-3014URBC-B (ARL, 3мм (кругл.))	7,11 Р	1000	шт	Выводной светодиод круглый, d=3 мм, прозрачная линза. Мигающий, цвет свечения красный (620-630 нм)/ синий (460-470 нм). Угол 40°. Сила света Iv=1000-2500 мкд (красный), Iv=1000-2000 мкд (синий) при If=20мА. VF=3-5 В.
	003123	Светодиод ARL-3014URD-B (ARL, 3мм (кругл.))	6,40 Р	1000	шт	Выводной светодиод круглый, d=3 мм, диффузная красная линза. Мигающий, цвет свечения красный (620 нм). Угол 45°. Сила света Iv=800-1200 мкд при If=20мА. VF=3-5 В, частота f =1,5Гц.
	028915	Светодиод ARL-3014UYD-B (ARL, 3мм (кругл.))	6,40 Р	1000	шт	Выводной светодиод круглый, d=3 мм, диффузная желтая линза. Мигающий, цвет свечения желтый (588 нм). Угол 45°. Сила света Iv=800-1000 мкд при If=20мА. VF=3,0-5,0 В, частота f =1,5 Гц.
	011131(1)	Светодиод ARL-3014UGD-B (ARL, 3мм (кругл.))	6,40 Р	1000	шт	Выводной светодиод круглый, d=3 мм, диффузная зеленая линза. Мигающий, цвет свечения зеленый (530 нм). Угол 45°. Сила света Iv=2000-3000 мкд при If=20мА. VF=3,0-5,0 В, частота f =1,5 Гц.
	011130	Светодиод ARL2-3514UBD-B (ANR, 3мм (кругл.))	4,97 Р	1000	шт	Выводной светодиод круглый, d=3 мм, диффузная синяя линза. Мигающий, цвет свечения синий (470 нм).
	015186	Светодиод ARL-3014WW-B (ARL, 3мм (кругл.))	9,24 Р	500	шт	Мигающий выводной светодиод, круглый, матовая белая линза D=3мм. Цвет свечения БЕЛЫЙ 6000-8000К, яркость Iv= 1000-1200 мсд при If=20мА, VF(V)=3.0-3.5V. Угол 40-45°. Частота мигания f =1.5-2.4 Гц. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
Выводные круглые 3-5 мм			3 мм питание 12V			



	004288(1)	Светодиод ARL-3214UWC-12V (ARL, 3мм (кругл.))	10,66 Р	500	шт	Выводной светодиод круглый, d=3мм, прозрачная линза.Цвет свечения белый (6000-10000К). Угол 20°. Сила света Iv=20000-25000 мкд при If=20mA. Встроенный резистор на 12 В. VF=11-13 В.
	004289(1)	Светодиод ARL-3214URC-12V (ARL, 3мм (кругл.))	10,66 Р	500	шт	Выводной светодиод круглый, d=3мм, прозрачная линза.Цвет свечения красный (625 нм). Угол 20°. Сила света Iv=10000-15000 мкд при If=20mA. Встроенный резистор на 12 В. VF=11-13 В.
	004291(1)	Светодиод ARL-3214UYC-12V (ARL, 3мм (кругл.))	10,66 Р	500	шт	Выводной светодиод круглый, d=3мм, прозрачная линза.Цвет свечения желтый (590 нм). Угол 20°. Сила света Iv=10000-15000 мкд при If=20mA. Встроенный резистор на 12 В. VF=11-13 В.
	004294	Светодиод ARL2-3214PGC-12v (ANR, 3мм (кругл.))	11,37 Р	1000	шт	Выводной светодиод круглый, d=3мм, прозрачная линза.Цвет свечения зеленый (525 нм). Угол 30°. Сила света Iv=1500-3000 мкд при If=20mA. Встроенный резистор на 12 В. VF=11-14 В.
	004294(1)	Светодиод ARL-3214PGC-12V (ARL, 3мм (кругл.))	10,66 Р	500	шт	Выводной светодиод круглый, d=3мм, прозрачная линза.Цвет свечения зеленый (525 нм). Угол 20°. Сила света Iv=20000-22000 мкд при If=20mA. Встроенный резистор на 12 В. VF=11-13 В.
	004295(1)	Светодиод ARL-3214UBC-12V (ARL, 3мм (кругл.))	10,66 Р	500	шт	Выводной светодиод круглый, d=3мм, прозрачная линза.Цвет свечения синий (470 нм). Угол 20°. Сила света Iv=7000-9000 мкд при If=20mA. Встроенный резистор на 12 В. VF=11-13 В.
Выводные круглые 3-5 мм			4.8 мм широкий угол 120° [5053, Helmet]			
	004145	Светодиод ARL-5053URC-2.5cd (ARL, 4,8mm (кругл.))	9,24 Р	500	шт	Выводной низкопрофильный (H=4.4 мм) светодиод, круглый, прозрачная широкоугольная линза D=4.8мм. Цвет свечения КРАСНЫЙ 625-630нм, яркость Iv=1000-2500mcd при If=20mA, VF(V)=1.9-2.5V. Угол 120-140°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA






						
	004151	Светодиод ARL-5053URC-450mcd (ARL, 4,8mm (кругл.))	2,13 Р	1000	шт	Выводной низкопрофильный светодиод, круглый D=4,8мм, прозрачная широкоугольная линза. Цвет свечения КРАСНЫЙ 625-630нм, яркость IV=200-450mcd при IF=20mA, VF(V)=1.9-2.3V. Угол 120-140°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	004150	Светодиод ARL-5053URC-800mcd (ARL, 4,8mm (кругл.))	5,68 Р	1000	шт	Выводной низкопрофильный (H=4.4 мм) светодиод, круглый, прозрачная широкоугольная линза D=4.8мм. Цвет свечения КРАСНЫЙ 620-635нм, яркость IV=500-750mcd при IF=20mA, VF(V)=1.9-2.3V. Угол 100°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	011090	Светодиод ARL-4853URC-E-2cd (ARL, 4,8mm (кругл.))	9,24 Р	500	шт	Выводной низкопрофильный светодиод, круглый D=4,8мм, прозрачная широкоугольная линза. Цвет свечения КРАСНЫЙ 620-630нм, яркость IV=1500-2000mcd при IF=20mA, VF(V)=1.9-2.5V. Угол 120°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	004157	Светодиод ARL-5053UYC-450mcd (ARL, 4,8mm (кругл.))	2,27 Р	1000	шт	Выводной низкопрофильный светодиод, круглый D=4,8мм, прозрачная широкоугольная линза. Цвет свечения ЖЕЛТЫЙ 580-595нм, яркость IV=200-450mcd при IF=20mA, VF(V)=1.9-2.3V. Угол 120-140°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	008638	Светодиод ARL-5053UYC-800mcd (ARL, 4,8mm (кругл.))	5,97 Р	500	шт	Выводной светодиод круглый, d=4,8 мм, прозрачная линза.Цвет свечения желтый (580-595 нм). Угол 120°.Сила света Iv=500-750 мкд при If=30mA. VF=1.9-2.3В
	004159	Светодиод ARL-5053UYC-2.5cd (ARL, 4,8mm (кругл.))	9,95 Р	500	шт	Выводной светодиод, круглый, прозрачная широкоугольная линза D=4.8мм. Цвет свечения ЖЕЛТЫЙ 580-595нм, яркость IV=1000-2500mcd при IF=20mA, VF(V)=1.9-2.5V. Угол 120-140°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	003601	Светодиод ARL-5053PGC-1.2cd (ARL, 4,8mm (кругл.))	5,97 Р	500	шт	Выводной светодиод круглый, d=4,8 мм, прозрачная линза.Цвет свечения зеленый (525-530 нм).Угол 120°. Сила света Iv=1200-1800 мкд при If=20mA. VF=2.9-3.3 В

						
	011101	Светодиод ARL-4853PGC-E-2cd (ARL, 4,8mm (кругл.))	9,24 Р	500	шт	Выводной светодиод круглый, d=4,8 мм, прозрачная линза.Цвет свечения зеленый (515-525 нм). Угол 120°.Сила света Iv=1500-2000 мкд при If=20мА. VF=2.9-3.3 В. Для наружного применения (с УФ-фильтром).
	004152	Светодиод ARL-5053PGC-1.8cd (ARL, 4,8mm (кругл.))	9,24 Р	500	шт	Выводной светодиод круглый, d=4,8 мм, прозрачная линза.Цвет свечения зеленый (520-535 нм). Угол 120°.Сила света Iv=1500-2000 мкд при If=20мА. VF=2.9-3.3В
	004129	Светодиод ARL-5053BGC-1.8cd (ARL, 4,8mm (кругл.))	11,37 Р	500	шт	Выводной светодиод круглый, d=4,8 мм, прозрачная линза.Цвет свечения сине-зеленый (495-510 нм). Угол 120°.Сила света Iv=1200-1800 мкд при If=20мА. VF=2.9-3.5В
	004158	Светодиод ARL-5053UBC-600mcd (ARL, 4,8mm (кругл.))	5,68 Р	500	шт	Выводной светодиод круглый, d=4,8 мм, прозрачная линза.Цвет свечения синий (460-470 нм). Угол 120°.Сила света Iv=400-600 мкд при If=20мА. VF=2.9-3.3В
	003607	Светодиод ARL-5053UBC-800mcd (ARL, 4,8mm (кругл.))	6,82 Р	1000	шт	Выводной низкопрофильный (H=4.4 мм) светодиод, круглый, прозрачная широкоугольная линза D=4.8мм. Цвет свечения СИНИЙ 460-470нм, яркость Iv=600-800mcd при If=20mA, VF(V)=2.9-3.3V. Угол 120-140°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	004154	Светодиод ARL-5053UBC-2.5cd (ARL, 4,8mm (кругл.))	9,66 Р	500	шт	Выводной светодиод круглый, d=4,8 мм, прозрачная линза.Цвет свечения синий (460-470 нм). Угол 120°.Сила света Iv=1000-2500 мкд при If=20мА. VF=2.9-3.5В Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	004101	Светодиод ARL-5053UWC-700mcd (ARL, 4,8mm (кругл.))	6,40 Р	1000	шт	Выводной низкопрофильный (H=4.4 мм) светодиод, круглый, прозрачная широкоугольная линза D=4.8мм. Цвет свечения БЕЛЫЙ 6000-8000K, яркость Iv=400-600mcd при If=20mA, VF(V)=2.9-3.3V. Угол 120°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA

						
	004100	Светодиод ARL-5053UWC-1.5cd (ARL, 4,8mm (кругл.))	6,82 Р	500	шт	Выводной светодиод, круглый, прозрачная широкоугольная линза D=4.8мм. Цвет свечения БЕЛЫЙ 6000-8000К, яркость IV=1000-1500mcd при IF=20mA, VF(V)=2.9-3.5V. Угол 120-140°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	004103	Светодиод ARL-5053UWC-2.5cd (ARL, 4,8mm (кругл.))	9,24 Р	500	шт	Выводной светодиод, прозрачная широкоугольная линза D=4.8мм. Цвет свечения БЕЛЫЙ 6000-8000К, яркость IV=2000-3000mcd при IF=20mA, VF(V)=2.9-3.3V. Угол 120-140°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
Выводные круглые 3-5 мм			5 мм диффузная линза			
	002905	Светодиод ARL-5613UYW-1cd (ARL, 5мм (кругл.))	2,56 Р	1000	шт	Выводной светодиод круглый, d=5 мм, матовая белая линза. Цвет свечения желтый (585 нм). Угол 50-60°. Сила света Iv=800-1000 мкд при If=20mA. VF=2.0-2.5 В.
	003133	Светодиод ARL-5613URD-150mcd (ARL, 5мм (кругл.))	2,27 Р	1000	шт	Выводной светодиод, круглый, диффузная (красная) линза D=5мм. Цвет свечения КРАСНЫЙ 625-630нм, яркость IV=100-150mcd при IF=20mA, VF(V)=1.8-2.3V. Угол 40-60°. Рекомендуемый постоянный рабочий максимальный ток 16-17mA
	003184	Светодиод ARL-5613URD-1cd (ARL, 5мм (кругл.))	2,56 Р	1000	шт	Выводной светодиод, круглый, диффузная (красная) линза D=5мм. Цвет свечения КРАСНЫЙ 625-630нм, яркость IV=800-1000mcd при IF=20mA, VF(V)=1.8-2.3V. Угол 45°. Рекомендуемый постоянный рабочий максимальный ток 16-17mA
	003187	Светодиод ARL-5613URD-3cd (ARL, 5мм (кругл.))	5,68 Р	500	шт	Выводной светодиод, круглый, диффузная (красная) линза D=5мм. Цвет свечения КРАСНЫЙ 625-630нм, яркость IV=1000-1200mcd при IF=20mA, VF(V)=1.8-2.3V. Угол 45°. Рекомендуемый постоянный рабочий максимальный ток 16-17mA

	003756	Светодиод ARL-5613URD-6cd (ARL, 5мм (кругл.))	9,24 P	500	шт	Выводной светодиод, круглый, диффузная (красная) линза D=5мм. Цвет свечения КРАСНЫЙ 625-630нм, яркость IV=4000-6000mcd при IF=20mA, VF(V)=2.0-2.5V. Угол 40°. Рекомендуемый постоянный рабочий максимальный ток 16-17mA
	002911	Светодиод ARL-5613URW-3cd (ARL, 5мм (кругл.))	5,68 P	500	шт	Выводной светодиод круглый, d=5 мм, матовая белая линза.Цвет свечения красный (625 нм). Угол 50-60°.Сила света Iv=500-700 мкд при If=20mA. VF=1.9-2.4 В
	002908	Светодиод ARL-5613URW-1cd (ARL, 5мм (кругл.))	2,27 P	1000	шт	Выводной светодиод, круглый, матовая (белая) линза D=5мм. Цвет свечения КРАСНЫЙ 625-630нм, яркость IV=500-1000mcd при IF=20mA, VF(V)=1.8-2.3V. Угол 60°. Рекомендуемый постоянный рабочий максимальный ток 16-17mA
	002910	Светодиод ARL-5613URW-6cd (ARL, 5мм (кругл.))	9,24 P	500	шт	Выводной светодиод, круглый, матовая белая линза D=5мм. Цвет свечения КРАСНЫЙ 625-630нм, яркость IV=4000-6000mcd при IF=20mA, VF(V)=1.9-2.3V. Угол 60°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	003186	Светодиод ARL-5613UYD-150mcd (ARL, 5мм (кругл.))	2,27 P	1000	шт	Выводной светодиод круглый, d=5 мм, диффузная желтая линза.Цвет свечения желтый (590-595 нм). Угол 40-60°.Сила света Iv=300-500 мкд при If=20mA. VF=1.8-2.2В
	002920	Светодиод ARL-5613UYD-1cd (ARL, 5мм (кругл.))	2,56 P	1000	шт	Выводной светодиод, круглый, диффузная (желтая) линза D=5мм. Цвет свечения ЖЕЛТЫЙ 580-595нм, яркость IV=200-350mcd при IF=20mA, VF(V)=1.9-2.3V. Угол 50-60°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток 16-17mA
	003197	Светодиод ARL-5613UYD-3cd (ARL, 5мм (кругл.))	5,68 P	500	шт	Выводной светодиод круглый, d=5 мм, диффузная желтая линза.Цвет свечения желтый (585 нм). Угол 45°.Сила света Iv=2000-3000 мкд при If=20mA. VF=1.8-2.3 В
	003357	Светодиод ARL-5613UYD-6cd (ARL, 5мм (кругл.))	9,24 P	500	шт	Выводной светодиод, круглый, диффузная (желтая) линза D=5мм. Цвет свечения ЖЕЛТЫЙ 580-595нм, яркость IV=4000-6000mcd при IF=20mA, VF(V)=1.9-2.3V. Угол 50-60°. Рекомендуемый постоянный рабочий

						максимальный ток 16-17mA
	002904	Светодиод ARL-5613UYW-3cd (ARL, 5мм (кругл.))	5,97 Р	500	шт	Выводной светодиод круглый, d=5 мм, матовая белая линза.Цвет свечения желтый (585 нм). Угол 50-60°.Сила света Iv=2000-3000 мкд при If=20mA. VF=2.0-2.5 В.
	002907	Светодиод ARL-5613UYW-6cd (ARL, 5мм (кругл.))	9,24 Р	500	шт	Выводной светодиод круглый, d=5 мм, матовая белая линза.Цвет свечения желтый (585 нм). Угол 50-60°.Сила света Iv=4000-6000 мкд при If=20mA. VF=2,0-2,5 В
	004788	Светодиод ARL-5613GD-100mcd (ARL, 5мм (кругл.))	2,27 Р	1000	шт	Выводной светодиод, круглый, диффузная (зеленая) линза D=5мм. Цвет свечения ЗЕЛЕНЫЙ 565-570нм, яркость IV=50-100mcd при IF=20mA, VF(V)=1.8-2.3V. Угол 40-60°. Рекомендуемый постоянный рабочий максимальный ток 16-17mA
	004411	Светодиод ARL-5313LGW-500mcd (ARL, 5мм (кругл.))	3,13 Р	1000	шт	Выводной светодиод, круглый, матовая белая линза D=5мм. Цвет свечения ЗЕЛЁНЫЙ 570нм (САЛАТОВЫЙ) , яркость IV=100-250mcd при IF=20mA, VF(V)=1.8-2.3V. Угол 50-60°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	003198	Светодиод ARL-5613UGD-6cd (ARL, 5мм (кругл.))	9,24 Р	500	шт	Выводной светодиод, круглый, диффузная зелёная линза D=5мм. Цвет свечения ЗЕЛЁНЫЙ (БИРЮЗОВЫЙ) 500-505нм, яркость IV=4000-6000mcd при IF=20mA, VF(V)=3.0-3.5V. Угол 40°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	002906	Светодиод ARL-5613PGW-6cd (ARL, 5мм (кругл.))	9,24 Р	500	шт	Выводной светодиод круглый, d=5 мм, матовая белая линза.Цвет свечения сине-зеленый (495-505 нм). Угол 50-60°.Сила света Iv=4000-6000 мкд при If=20mA. VF=2,9-3,5 В
	003028	Светодиод ARL-5613UBD-150mcd (ARL, 5мм (кругл.))	5,97 Р	500	шт	Выводной светодиод круглый, d=5 мм, матовая синяя линза.Цвет свечения синий (465 нм). Угол 50°.Сила света Iv=200-250 мкд при If=20mA. VF=3-3.5 В

						
	003196	Светодиод ARL-5613UBD-1cd (ARL, 5мм (кругл.))	6,40 Р	500	шт	Выводной светодиод круглый, d=5 мм, диффузная синяя линза. Цвет свечения синий (465 нм). Угол 50°. Сила света Iv=800 мкд при If=20mA. VF=3,0-3,5 В
	003199	Светодиод ARL-5613UBD-3cd (ARL, 5мм (кругл.))	5,97 Р	500	шт	Выводной светодиод, круглый, диффузная синяя линза D=5мм. Цвет свечения СИНИЙ 460-470нм, яркость Iv=2500mcd при If=20mA, VF(V)=3.0-3.5V. Угол 45°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	003237	Светодиод ARL-5613UBW-1cd (ARL, 5мм (кругл.))	6,40 Р	500	шт	Выводной светодиод, круглый, матовая (белая) линза D=5мм. Цвет свечения СИНИЙ 460-470нм, яркость Iv=500-1000mcd при If=20mA, VF(V)=3.0-3.5V. Угол 50°. Рекомендуемый постоянный рабочий максимальный ток 16-17mA
	003236	Светодиод ARL-5613UBW-3cd (ARL, 5мм (кругл.))	5,97 Р	500	шт	Выводной светодиод, круглый, матовая (белая) линза D=5мм. Цвет свечения СИНИЙ 465-470нм, яркость Iv=2000-3000mcd при If=20mA, VF(V)=3.0-3.5V. Угол 50°. Рекомендуемый постоянный рабочий максимальный ток 16-17mA
	003239	Светодиод ARL-5613UBW-6cd (ARL, 5мм (кругл.))	11,09 Р	500	шт	Выводной светодиод, круглый, матовая (белая) линза D=5мм. Цвет свечения СИНИЙ 465-470нм, яркость Iv=4000-6000mcd при If=20mA, VF(V)=3.3-3.7V. Угол 50°. Рекомендуемый постоянный рабочий максимальный ток 16-17mA
	003238	Светодиод ARL-5613UWW-3cd (ARL, 5мм (кругл.))	5,97 Р	500	шт	Выводной светодиод, круглый, матовая белая линза D=5мм. Цвет свечения БЕЛЫЙ 6000-8000К, яркость Iv=2000-3000mcd при If=20mA, VF(V)=3.0-3.5V. Угол 60°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	003233	Светодиод ARL-5613UWW-6cd (ARL, 5мм (кругл.))	7,11 Р	500	шт	Выводной светодиод, круглый, матовая белая линза D=5мм. Цвет свечения БЕЛЫЙ 6000-8000К, яркость Iv=4000-6000mcd при If=20mA, VF(V)=3-3.5V. Угол 60°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA



Выводные круглые 3-5 мм

5 мм прозрачная линза [угол 10-20°]



002328

Светодиод ARL-5213URC-1.5cd
(ARL, 5мм (кругл.))

2,27 Р

1000

шт

Выводной светодиод круглый, d=5мм, прозрачная линза. Цвет свечения красный (625нм). Угол 20°. Сила света Iv= 1000-1500 мкд при If=20mA. VF=1.9-2.3В



003132

Светодиод ARL-5213URC-4.5cd
(ARL, 5мм (кругл.))

2,84 Р

1000

шт

Выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=5мм. Цвет свечения КРАСНЫЙ 625-630нм, яркость IV=2000-4500mcd при IF=20mA, VF(V)=1.9-2.3V. Угол 20°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток 16-17mA



003228

Светодиод ARL-5213URC-6cd
(ARL, 5мм (кругл.))

5,68 Р

500

шт

Выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=5мм. Цвет свечения КРАСНЫЙ 625-630нм, яркость IV=5000-6000mcd при IF=20mA, VF(V)=1.8-2.3V. Угол 18-20°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток 16-17mA



007902

Светодиод ARL-5213URC-10cd-E
(ARL, 5мм (кругл.))

10,66 Р

500

шт

5мм КРАСНЫЙ 620-630nm, 9000-10000mcd, угол 17~20°, Vf=1.9-2.5v. Для использования на улице (с УФ-фильтром).



002377

Светодиод ARL-5213URC-10cd
(ARL, 5мм (кругл.))

9,24 Р

500

шт

Выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=5мм. Цвет свечения КРАСНЫЙ 625-630нм, яркость IV=9000-10000mcd при IF=20mA, VF(V)=1.8-2.3V. Угол 18-20°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA



003665




Светодиод OSY5CA5111P (ANR,
5мм (кругл.))








19,19 Р








500

шт

Выводной светодиод круглый, d=5 мм, прозрачная линза. Цвет свечения желтый (590-595 нм). Угол 15°. Сила света Iv= 30000-70000 мкд при If=30mA. VF=1,8-2,6 В

	002310	Светодиод ARL-5213UYC-1.5cd (ARL, 5мм (кругл.))	2,27 Р	1000	шт	Выводной светодиод круглый, d=5мм, прозрачная линза. Цвет свечения желтый (585 нм). Угол 20°. Сила света Iv= 1000-1500 мкд при If=20mA. VF=1.9-2.3В
	003137	Светодиод ARL-5213UYC-4.5cd (ARL, 5мм (кругл.))	2,84 Р	1000	шт	Выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=5мм. Цвет свечения ЖЕЛТЫЙ 580-595нм, яркость IV=2000-4500mcd при IF=20mA, VF(V)=1.9-2.3V. Угол 20°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	003225	Светодиод ARL-5213UYC-6cd (ARL, 5мм (кругл.))	5,68 Р	500	шт	Выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=5мм. Цвет свечения ЖЕЛТЫЙ 585-590нм, яркость IV=5000-6000mcd при IF=20mA, VF(V)=1.8-2.3V. Угол 15-20°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	002923	Светодиод ARL-5213UYC-10cd (ARL, 5мм (кругл.))	9,95 Р	500	шт	Выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=5мм. Цвет свечения ЖЕЛТЫЙ 585-590нм, яркость IV=9000-10000mcd при IF=20mA, VF(V)=2.0-2.5V. Угол 15-20°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	004830	Светодиод ARL-5213LGC-100mcd (ARL, 5мм (кругл.))	2,70 Р	1000	шт	Выводной светодиод круглый, d=5мм, прозрачная линза. Цвет свечения зеленый (565-575 нм). Угол 15-20°. Сила света Iv= 50-100 мкд при If=20mA. VF=1,8-2,3 В
	003224	Светодиод ARL-5213LGC-2.5cd (ARL, 5мм (кругл.))	3,13 Р	1000	шт	Выводной светодиод круглый, d=5мм, прозрачная линза. Цвет свечения зеленый (565-570 нм). Угол 18-20°. Сила света Iv= 1500-2500 мкд при If=20mA. VF=1.9-2.3 В
	003226	Светодиод ARL-5213PGC-6cd (ARL, 5мм (кругл.))	5,68 Р	500	шт	Выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=5мм. Цвет свечения ЗЕЛЕНЫЙ 520-530нм, яркость IV=5000-6000mcd при IF=20mA, VF(V)=3.0-3.5V. Угол 18-20°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток 16-17mA
	003302	Светодиод ARL-5213PGC-12cd (ARL, 5мм (кругл.))	9,95 Р	500	шт	Выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=5мм. Цвет свечения ЗЕЛЁНЫЙ 520-530нм, яркость IV=10000-12000mcd при IF=20mA, VF(V)=3.0-3.5V. Угол 18-20°. Рекомендуемый постоянный

						рабочий ток <16-17mA
	004209	Светодиод ARL-5213PGC-18cd (ANR, 5мм (кругл.))	12,79 Р	500	шт	Цвет зелёный 525nm, 18000mcd, 15°.
	007897	Светодиод ARL-5213BGC-12cd-E (ARL, 5мм (кругл.))	9,24 Р	500	шт	5мм зелёный (CYAN) 505-515nm, 11000-12000mcd, угол 17~20°, Vf=2.9-3.3v. Для применения на улице (с УФ-фильтром).
	003173	Светодиод ARL-5213UBC-2.5cd (ARL, 5мм (кругл.))	5,97 Р	1000	шт	Выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=5мм. Цвет свечения СИНИЙ 465-470nm, яркость Iv=1500-2500mcd при If=20mA, Vf(V)=3.0-3.5V. Угол 15-20°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	003061	Светодиод ARL-5213UBC-6cd (ARL, 5мм (кругл.))	7,11 Р	500	шт	Выводной светодиод круглый, d=5мм, прозрачная линза. Цвет свечения синий (470 nm).Угол 18-20°. Сила света Iv= 5000-6000 мкд при If=20mA. Vf=3.0-3.5 В
	006417	Светодиод ARL-5213UBC-10cd-E (ARL, 5мм (кругл.))	10,23 Р	500	шт	5мм синий 465-470nm, 7000-10000mcd, угол 17~20°, Vf=2.9-3.3v. Для применения на улице (с УФ-фильтром).
	002827	Светодиод ARL-5213VC-200mcd (ARL, 5мм (кругл.))	8,81 Р	1000	шт	Выводной светодиод круглый, d=5мм, прозрачная линза. Цвет свечения ультрафиолетовый (395-400 nm).Угол 20°. Сила света Iv= 100-200 мкд при If=20mA. Vf=3.0-3.5 В
	005990	Светодиод ARL2-5213PKC-1cd (ANR, 5мм (кругл.))	8,53 Р	500	шт	5мм розовый 1000-2000mcd 3.0-3.8v 20deg, срок службы 10 000 ч

						
	003617	Светодиод ARL-5213UWC-5cd (ARL, 5мм (кругл.))	5,97 Р	500	шт	Выводной светодиод круглый, d=5 мм, прозрачная линза. Цвет свечения белый 6000-7000К. Угол 15-20°. Сила света Iv=3500-5000 мкд при If=20мА. VF=2.9-3.3 В
	015232	Светодиод ARL-5213UWC-12cd Cool White (ARL, 5мм (кругл.))	7,39 Р	500	шт	Выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=5мм. Цвет свечения ХОЛОДНЫЙ БЕЛЫЙ 8000-15000К, яркость IV=12000mcd при IF=20mA, VF(V)=3.0-3.5V. Угол 20°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	015234	Светодиод ARL-5213UWC-12cd Warm White (ARL, 5мм (кругл.))	7,39 Р	500	шт	5мм Белый ТЕПЛЫЙ, яркость 8000-12000mcd, угол 15deg
	015233	Светодиод ARL-5213UWC-20cd Warm White (ARL, 5мм (кругл.))	10,66 Р	500	шт	5мм Белый ТЕПЛЫЙ, яркость 15000-20000mcd, угол 15deg
	015238	Светодиод ARL-5213UWC-20cd White (ARL, 5мм (кругл.))	9,24 Р	500	шт	Выводной светодиод, круглый, матовая белая линза D=5мм. Цвет свечения БЕЛЫЙ 6000-7000К, яркость IV=20000mcd при IF=20mA, VF(V)=3.0-3.5V. Угол 15--20°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	015239	Светодиод ARL-5213UWC-20cd Cool White (ARL, 5мм (кругл.))	9,24 Р	500	шт	Выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=5мм. Цвет свечения ХОЛОДНЫЙ БЕЛЫЙ 8000-15000К, яркость IV=20000mcd при IF=20mA, VF(V)=3.0-3.5V. Угол 15-20°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	006556(1)	Светодиод ARL-5213UWC-30cd (ARL, 5мм (кругл.))	10,66 Р	500	шт	Выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=5мм. Цвет свечения БЕЛЫЙ 6000-7000К, яркость IV=28000-30000mcd при IF=20mA, VF(V)=2.9-3.5V. Угол 10-20°.



Выводные круглые 3-5 мм

5 мм прозрачная линза [угол 25-30°]



003494

Светодиод ARL-5013IRAB (ARL, 5мм (кругл.))

4,26 Р

1000

шт

Выводной светодиод, круглый, голубая линза D=5мм. Цвет свечения ИНФРАКРАСНЫЙ 940нм, интенсивность излучения 30mW/Sr (яркость IV=4-15mcd) при IF=20mA, VF(V)=1.2-1.5V. Угол 30°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA



003208

Светодиод ARL-5313URC-1cd (ARL, 5мм (кругл.))

1,99 Р

1000

шт

Выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=5мм. Цвет свечения КРАСНЫЙ 625нм, яркость IV=500-1000mcd при IF=20mA, VF(V)=1.8-2.3V. Угол 25-30°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA



003211

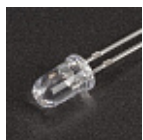
Светодиод ARL-5313URC-2.5cd (ARL, 5мм (кругл.))

2,27 Р

1000

шт

Выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=5мм. Цвет свечения КРАСНЫЙ 625-630нм, яркость IV=1500-2500mcd при IF=20mA, VF(V)=1.8-2.4V. Угол 25-30°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA



003210

Светодиод ARL-5313URC-4.5cd (ARL, 5мм (кругл.))

5,97 Р

500

шт

5мм красный 625nm, прозрачная линза, IV=3500-4500mcd, угол 25~30°, V(f)=1.8-2.3v



003221

Светодиод ARL-5313URC-8cd (ARL, 5мм (кругл.))

9,24 Р

500

шт

Выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=5мм. Цвет свечения КРАСНЫЙ 625-630нм, яркость IV=7000-8000mcd при IF=20mA, VF(V)=2.0-2.5V. Угол 25-30°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA



003223


Светодиод ARL-5313UYC-2.5cd (ARL, 5мм (кругл.))







2,70 Р

1000

шт








Выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=5мм. Цвет свечения ЖЕЛТЫЙ 585-590нм, яркость IV=1500-2500mcd при IF=20mA, VF(V)=1.8-2.3V. Угол 25-30°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток 16-17mA

	003222	Светодиод ARL-5313UYC-4.5cd (ARL, 5мм (кругл.))	6,40 Р	500	шт	Выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=5мм. Цвет свечения ЖЕЛТЫЙ 585-590нм, яркость IV=4000-4500mcd при IF=20mA, VF(V)=1.8-2.3V. Угол 25-30°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	003217	Светодиод ARL-5313UYC-8cd (ARL, 5мм (кругл.))	9,95 Р	500	шт	Выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=5мм. Цвет свечения ЖЕЛТЫЙ 585нм, яркость IV=7000-8000mcd при IF=20mA, VF(V)=2.0-2.5V. Угол 25-30°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	007470	Светодиод ARL-5313PGC-6cd (ARL, 5мм (кругл.))	5,68 Р	500	шт	Выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=5мм. Цвет свечения ЗЕЛЕНЫЙ 520-530нм, яркость IV=3000-6000mcd при IF=20mA, VF(V)=2.9-3.5V. Угол 30°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	003218	Светодиод ARL-5313UBC-1.5cd (ARL, 5мм (кругл.))	5,97 Р	500	шт	5мм синий 470nm, 1000-1500mcd, угол 25°, V(f)=3-3.5v. Прозрачная линза
	003229	Светодиод ARL-5313UBC-2.5cd (ARL, 5мм (кругл.))	5,97 Р	500	шт	5мм синий 470nm, 2000-2500cd, угол 25°,VF=3-3.5v. Прозрачная линза
	008360	Светодиод ARL-5313UWC-22cd WarmWhite (ARL, 5мм (кругл.))	17,05 Р	500	шт	5мм БЕЛЫЙ ТЁПЛЫЙ 2800-3600K, 22000mcd, угол 30°.
Выводные круглые 3-5 мм			5 мм прозрачная линза [угол 40-60°]			
	006731	Светодиод ARL-5613IRAC (ARL, 5мм (кругл.))	4,97 Р	1000	шт	5мм ИК-диод 940nm, 4-20mW/Sr (IF=50mA),Vf=1.2-1.5v, голубая линза, широкий угол 60°


						
	003259	Светодиод ARL-5513URC-2.5cd (ARL, 5мм (кругл.))	5,68 Р	500	шт	5мм красный 625nm, яркость 1500-2500mcd, угол 50°, VF=1,8~2,5v
	003205	Светодиод ARL-5513URC-6cd (ARL, 5мм (кругл.))	9,95 Р	500	шт	Выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=5мм. Цвет свечения КРАСНЫЙ 625-630nm, яркость IV=5000-6000mcd при IF=20mA, VF(V)=1.8-2.3V. Угол 50°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	003586	Светодиод ARL-5513URC-1cd (ARL, 5мм (кругл.))	3,70 Р	1000	шт	КРАСНЫЙ 620-635nm, яркость 600-1000mcd, Vf=1.9-2.3v, угол 40-60 градусов
	003204	Светодиод ARL-5513UYC-2.5cd (ARL, 5мм (кругл.))	5,97 Р	500	шт	жёлтый 585nm, 1500-2500mcd, угол 50°, U(f)=1,8~2,5v
	003206	Светодиод ARL-5513UYC-6cd (ARL, 5мм (кругл.))	9,24 Р	500	шт	Выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=5мм. Цвет свечения ЖЕЛТЫЙ 585-590nm, яркость IV=5000-6000mcd при IF=20mA, VF(V)=2.0-2.5V. Угол 40-60°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	003203	Светодиод ARL-5513PGC-6cd (ARL, 5мм (кругл.))	9,24 Р	500	шт	Выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=5мм. Цвет свечения ЗЕЛЁНЫЙ 515-520nm, яркость IV=5000-6000mcd при IF=20mA, VF(V)=3.0-3.5V. Угол 50°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	003213	Светодиод ARL-5513BGC-10cd (ARL, 5мм (кругл.))	11,37 Р	500	шт	зелёный 505nm, 9000-10000mcd, угол 50°, U(f)=3~3,5v







						
	003212	Светодиод ARL-5513UBC-1.5cd (ARL, 5мм (кругл.))	6,40 Р	500	шт	5мм синий 470nm, 1000-1500mcd, угол 30-40°, V(f)=3-3.5v, прозрачная линза
	003214	Светодиод ARL-5513UBC-2.5cd (ARL, 5мм (кругл.))	10,66 Р	500	шт	Выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=5мм. Цвет свечения СИНИЙ 460-470nm, яркость IV=1800-2200mcd при IF=20mA, VF(V)=2.9-3.5V. Угол 30-40°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	003241	Светодиод ARL-5613UWC-12cd (ARL, 5мм (кругл.))	9,24 Р	500	шт	Выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=5мм. Цвет свечения БЕЛЫЙ 6000-8000K, яркость IV=4500-5500mcd при IF=20mA, VF(V)=2.9-3.5V. Угол 40-60°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	008372	Светодиод ARL-5513UWC-7cd WarmWhite (ARL, 5мм (кругл.))	17,05 Р	500	шт	5мм БЕЛЫЙ ТЁПЛЫЙ 2800-3600K, 7cd, угол 50°.
Выводные круглые 3-5 мм			5 мм двухцветные [2-3 вывода]			
	006583	Светодиод ARL-5013EGC/2L (ARL, 5мм (кругл.))	4,83 Р	1000	шт	5мм красный/зелёный (по полярности, 2 вывода) Red 625nm, Green 570nm 100-250mcd
	004828	Светодиод ARL-5413EGC/3L (ARL, 5мм (кругл.))	4,97 Р	1000	шт	5ММ прозрачный, красный 630nm / зеленый 570nm, 3 вывода, 200-400mcd, 30-40°. Общий катод

	004203	Светодиод ARL-5013UEUGC/2L (ARL, 5мм (кругл.))	5,97 Р	1000	шт	5мм красный/зелёный (по полярности, 2 вывода) Red 750-1250mcd, Green 500nm 750mcd
	004825	Светодиод ARL-5013UEUGC/3L (ARL, 5мм (кругл.))	7,11 Р	1000	шт	3-х выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=5мм. Два цвета свечения: КРАСНЫЙ 625нм, ЗЕЛЁНЫЙ 565нм, IV=1000-2000mcd при IF=20mA, VF(V)=1.8-2.3V. Угол 40°. 3 вывода, общий катод.
	003130	Светодиод ARL-5013URBC/3L (ARL, 5мм (кругл.))	9,95 Р	500	шт	5ММ прозрачный, красный 625нм / синий 470нм, 3 вывода, 2500-3000mcd. Общий катод
	003131	Светодиод ARL-5013URGC/3L (ARL, 5мм (кругл.))	9,24 Р	500	шт	5ММ 2-хветный прозрачный, красный 625нм / чистый зеленый 530нм, 3 вывода, 2000-3000mcd. Общий катод
	003011	Светодиод ARL-5413EGW/3L (ARL, 5мм (кругл.))	4,97 Р	1000	шт	3-х выводной светодиод, круглый, матовая белая линза D=5мм. 2 цвета свечения КРАСНЫЙ 625нм, ЗЕЛЁНЫЙ 565нм, IV=100-200mcd при IF=20mA, VF(V)=1.8-2.4V. Угол 30°. 3 вывода, общий катод.
	006582	Светодиод ARL-5013UEUGW/2L (ARL, 5мм (кругл.))	6,40 Р	1000	шт	5мм матовый красный/зелёный (по полярности, 2 вывода) Red 250-400mcd, Green 570nm 100-150mcd
Выводные круглые 3-5 мм			5 мм RGB [4 вывода]			
	005593	Светодиод ARL-5053RGBC/4C (ARL, 5мм (кругл.))	19,19 Р	1000	шт	5мм Helmet (4.8мм) 4 вывода, прозрачный RGB, общий катод, 600-800mcd


						
	010614	Светодиод ARL-5053RGBC/4A (ARL, 5мм (кругл.))	19,19 Р	500	шт	5мм Helmet (4.8мм) 4 вывода, прозрачный RGB, общий анод, 600-800mcd
	002694	Светодиод ARL-5213RGBC/4A (ARL, 5мм (кругл.))	16,34 Р	500	шт	5мм 4 вывода ОБЩИЙ АНОД, прозрачный RGB, Red-Green 525nm-Blue, 2000-2700mcd
	002378	Светодиод ARL-5213RGBC/4C (ARL, 5мм (кругл.))	16,34 Р	500	шт	5мм 4 вывода ОБЩИЙ КАТОД, прозрачный RGB, Red-Green 525nm-Blue, 2000-2700mcd
	010612	Светодиод ARL-5613RGBW/4A (ARL, 5мм (кругл.))	16,34 Р	1000	шт	4-х выводной RGB светодиод, круглый, матовая линза D=5мм. 3 цвета свечения КРАСНЫЙ 640nm VF(V)=1.9-2.5V, ЗЕЛЁНЫЙ 525nm VF(V)=2.9-3.5V, СИНИЙ 465nm VF(V)=2.9-3.5V, яркость IV=300-1200mcd при IF=20mA. Угол 60°. 4 вывода, общий АНОД
	010615	Светодиод ARL-5613RGBW/4C (ARL, 5мм (кругл.))	16,34 Р	500	шт	4-х выводной RGB светодиод, круглый, матовая линза D=5мм. 3 цвета свечения КРАСНЫЙ 640nm VF(V)=1.9-2.5V, ЗЕЛЁНЫЙ 525nm VF(V)=2.9-3.5V, СИНИЙ 465nm VF(V)=2.9-3.5V, яркость IV=800-1500mcd при IF=20mA. Угол 60°. 4 вывода, общий катод
Выводные круглые 3-5 мм			5 мм мигающие			
	007414	Светодиод ARL2-5013URBC-B (ANR, 5мм (кругл.))	5,68 Р	1000	шт	5мм красно-синий мигающий, прозрачная линза








	002221	Светодиод ARL-5013RGBC-B-7color Fast (ARL, 5мм (кругл.))	14,21 Р	1000	шт	5мм прозрачный, RGB мигающий быстрый (5сек), 7 комбинаций цветов, замедление-ускорение
	003078	Светодиод ARL-5013RGBC-B-7color Slow (ARL, 5мм (кругл.))	14,21 Р	1000	шт	Выводной мигающий RGB светодиод, круглый, прозрачная линза D=5мм. 3 цвета свечения КРАСНЫЙ 625нм, ЗЕЛЁНЫЙ 525нм, СИНИЙ 470нм, VF(V)=3.0-3.5V, яркость IV=800-1000mcd при IF=20mA. Угол 45°. 7 комбинаций цветов, плавное замедление-ускорение, цикл 30 секунд
	003077	Светодиод ARL-5013URBC-B (ARL, 5мм (кругл.))	9,24 Р	1000	шт	5мм мигающий, красный/синий, быстрый (5-6Hz) ,4000-5000mcd
	002835	Светодиод ARL-5013URC-B (ARL, 5мм (кругл.))	7,11 Р	1000	шт	мигающий красный ПРОЗРАЧНЫЙ, 2000-4500mcd
	002398	Светодиод ARL-5013URGC-B (ARL, 5мм (кругл.))	9,95 Р	1000	шт	мигающий красный 625nm/зелёный 525nm, 3800-5200mcd/5500-7000mcd
	002832	Светодиод ARL-5013LRD-B (ARL, 5мм (кругл.))	7,11 Р	1000	шт	5мм мигающий красный матовый, 100-250mcd, Vf=3-5v, 60°
	002415	Светодиод ARL-5013RGBW-B-7color Fast (ARL, 5мм (кругл.))	14,21 Р	1000	шт	5мм с матовой белой линзой, RGB мигающий быстрый (5сек), 7 комбинаций цветов, замедление-ускорение
	005612	Светодиод ARL-5013RGBW-B-7color Slow (ARL, 5мм (кругл.))	14,21 Р	1000	шт	5мм с матовой белой линзой, RGB мигающий плавный (30 сек), 7 комбинаций цветов, замедление-ускорение








						
	003076	Светодиод ARL-5013URBW-B (ARL, 5мм (кругл.))	9,95 Р	1000	шт	R/B мигающий красный/синий (белая матовая линза), 500-750mcd
	002691	Светодиод ARL-5013RGW-B (ARL, 5мм (кругл.))	9,24 Р	1000	шт	мигающий красный 625nm/зелёный 525nm (матовая белая линза)
	003079	Светодиод ARL-5013UYBC-B (ARL, 5мм (кругл.))	9,24 Р	1000	шт	Мигающий синий/жёлтый, blue 800-1200mcd, yellow 1000-1500mcd
	002379	Светодиод ARL-5013UYC-B (ARL, 5мм (кругл.))	6,40 Р	1000	шт	5мм мигающий жёлтый, 2500-3000mcd, прозрачная линза
	002514	Светодиод ARL-5013UBGC-B (ARL, 5мм (кругл.))	10,66 Р	1000	шт	мигающий синий/зелёный, blue 3500-5000mcd, green 5500-7000mcd
	003129	Светодиод ARL-5013PGC-B (ARL, 5мм (кругл.))	7,11 Р	500	шт	5мм мигающий зелёный 525nm, прозрачная линза, IV=10000-12000mcd, 2,5-3Hz
	010758	Светодиод ARL2-5013PGD-B (ANR, 5мм (кругл.))	7,39 Р	1000	шт	5мм мигающий зелёный яркий 525nm, диффузная линза, частота 2,5-3Hz








						
	003128	Светодиод ARL-5013PGD-B (ARL, 5мм (кругл.))	7,11 Р	1000	шт	5мм мигающий зелёный (зелёная диффузная линза) 525nm, 1000-2000mcd, угол 40 градусов
	001544	Светодиод ARL-5013UBC-B (ARL, 5мм (кругл.))	7,11 Р	1000	шт	5мм мигающий синий, 2000-3000mcd, 40°, 1.8Hz
	003134	Светодиод ARL-5013UBD-B (ARL, 5мм (кругл.))	8,53 Р	1000	шт	5мм мигающий синий (синяя диффузная линза), 600-800mcd, VF=3-3.5v, угол 45 градусов
	003135	Светодиод ARL-5013UBW-B (ARL, 5мм (кругл.))	9,24 Р	1000	шт	5мм мигающий синий (белая матовая линза), 600-800mcd
	003409	Светодиод ARL-5013UWC-B (ARL, 5мм (кругл.))	9,24 Р	500	шт	Выводной мигающий светодиод, круглый, прозрачная линза D=5мм. Цвет свечения БЕЛЫЙ 6000-8000К, яркость IV=4000-7000mcd при IF=20mA, VF(V)=3.0-3.5V. Угол 45°. Частота мигания 2.5-3.5 Гц
	003411	Светодиод ARL-5013WW-B (ARL, 5мм (кругл.))	9,24 Р	500	шт	Выводной мигающий светодиод, круглый, матовая белая линза D=5мм. Цвет свечения БЕЛЫЙ 6000-8000К, яркость IV=1000-1200mcd при IF=20mA, VF(V)=3.0-3.5V. Угол 45°. Частота мигания 2.5-3.5 Гц
Выводные круглые 3-5 мм			5 мм питание 12V			

	003501(1)	Светодиод ARL-5213URC-2cd-12V (ARL, 5мм (кругл.))	10,66 Р	500	шт	Выводной светодиод круглый, d=5мм, прозрачная линза.Цвет свечения красный (625 нм). Угол 20°. Сила света Iv=10000-15000 мкд при If=20mA. Встроенный резистор на 12 В. VF=11-13 В.
	003500(1)	Светодиод ARL-5213UYC-2cd-12v (ARL, 5мм (кругл.))	10,66 Р	500	шт	Выводной светодиод круглый, d=5мм, прозрачная линза.Цвет свечения желтый (590 нм). Угол 20°. Сила света Iv=13000-15000 мкд при If=20mA. Встроенный резистор на 12 В. VF=11-13 В.
	003503(1)	Светодиод ARL-5213PGC-5cd-12V (ARL, 5мм (кругл.))	10,66 Р	500	шт	Выводной светодиод круглый, d=5мм, прозрачная линза.Цвет свечения зеленый (525 нм). Угол 20°. Сила света Iv=20000-22000 мкд при If=20mA. Встроенный резистор на 12 В. VF=11-13 В.
	003502(1)	Светодиод ARL-5213UBC-3cd-12v (ARL, 5мм (кругл.))	10,66 Р	500	шт	Выводной светодиод круглый, d=5мм, прозрачная линза.Цвет свечения синий (470 нм). Угол 20°. Сила света Iv=7000-9000 мкд при If=20mA. Встроенный резистор на 12 В. VF=11-13 В.
	003497(1)	Светодиод ARL-5213UWC-5cd-12V (ARL, 5мм (кругл.))	10,66 Р	500	шт	Выводной светодиод круглый, d=5мм, прозрачная линза.Цвет свечения белый (6000-10000K). Угол 20°. Сила света Iv=20000-25000 мкд при If=20mA. Встроенный резистор на 12 В. VF=11-13 В.
Выводные круглые 3-5 мм			Держатели для светодиодов 3, 5 мм Держатели для монтажа светодиодов на поверхностях.			
	005026	5PC Держатель 5мм (хром.пластик, с гайкой) (ARL, 5мм (кругл.))	12,08 Р	500	шт	Держатель для 5мм светодиода. Пластик, покрытие - хром. Держатель + гайка + вставка.
	004786	H51 Держатель 5мм (чёрный PP, с зацепками) (ARL, 5мм (кругл.))	1,85 Р	5000	шт	Панельный держатель для 5мм светодиода, чёрный пластик PP-2. Светодиод удерживается зацепками.

						
	025743	Держатель 5мм HOLDER-F5 (хром.латунь, с гайкой) (ARL, 5мм (кругл.))	21,32 P	100	шт	Металлический держатель для 5мм светодиода. Латунь, покрытие - хром. Держатель + гайка + вставка. Цена за 1шт.
Выводные круглые 8-10 мм			8-10 мм			
	003168	Светодиод ARL-10603URD-3cd (ARL, 10мм (кругл.))	10,66 P	250	шт	Выводной светодиод, круглый, диффузная (красная) линза D=10мм. Цвет свечения КРАСНЫЙ 625-630нм, яркость IV=2000-3000mcd при IF=20mA, VF(V)=1.8-2.4V. Угол 40°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	003307	Светодиод ARL-8203URC-6cd (ARL, 8мм (кругл.))	8,53 P	250	шт	Выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=8мм. Цвет свечения КРАСНЫЙ 625нм, яркость IV=5000-6000mcd при IF=20mA, VF(V)=1.8-2.3V. Угол 18-20°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	004225	Светодиод ARL-8603URD-0.5cd (ARL, 8мм (кругл.))	9,95 P	250	шт	Выводной светодиод, круглый, диффузная красная линза D=8мм. Цвет свечения КРАСНЫЙ 625-630нм, яркость IV=200-450mcd при IF=20mA, VF(V)=1.8-2.4V. Угол 30-40°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	007524	Светодиод ARL-8603URW (ARL, 8мм (кругл.))	11,37 P	250	шт	Выводной светодиод, круглый, матовая белая линза D=8мм. Цвет свечения КРАСНЫЙ 625-630нм, яркость IV=250-500mcd при IF=20mA, VF(V)=1.9-2.3V. Угол 40°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	002916	Светодиод ARL-8203UYC-6cd (ARL, 8мм (кругл.))	8,53 P	250	шт	Выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=8мм. Цвет свечения ЖЕЛТЫЙ 585нм, яркость IV=5000-6000mcd при IF=20mA, VF(V)=1.8-2.3V. Угол 18-20°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA








	004224	Светодиод ARL-8603UYD-0.5cd (ARL, 8мм (кругл.))	8,53 Р	250	шт	Выводной светодиод, круглый, диффузная желтая линза D=8мм. Цвет свечения ЖЕЛТЫЙ 585-595нм, яркость IV=200-450mcd при IF=20mA, VF(V)=1.8-2.4V. Угол 30-40°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	003983	Светодиод ARL-8603UYW-6cd (ARL, 8мм (кругл.))	11,37 Р	250	шт	Выводной светодиод, круглый, матовая белая линза D=8мм. Цвет свечения ЖЕЛТЫЙ 580-595нм, яркость IV=800-1000mcd при IF=20mA, VF(V)=1.9-2.3V. Угол 40°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	004227	Светодиод ARL-8603PGD-0.5cd (ARL, 8мм (кругл.))	11,37 Р	250	шт	Выводной светодиод, круглый, диффузная зеленая линза D=8мм. Цвет свечения ЗЕЛЁНЫЙ (синий тон) 495-510нм, яркость IV=1000-1500mcd при IF=20mA, VF(V)=2.9-3.3V. Угол 50°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	007521	Светодиод ARL-8603PGW (ARL, 8мм (кругл.))	13,22 Р	250	шт	Выводной светодиод, круглый, матовая белая линза D=8мм. Цвет свечения ЗЕЛЁНЫЙ (синий тон) 495-510нм, яркость IV=1000-1500mcd при IF=20mA, VF(V)=2.9-3.3V. Угол 50°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	005976	Светодиод ARL2-8203UBC-4cd (ANR, 8мм (кругл.))	7,39 Р	250	шт	Выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=8мм. Цвет свечения СИНИЙ 465-470нм, яркость IV=2000-4000mcd при IF=20mA, VF(V)=3.0-3.5V. Угол 20°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	006015	Светодиод ARL2-8203UBC-15cd (ANR, 8мм (кругл.))	9,95 Р	200	шт	Выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=8мм. Цвет свечения СИНИЙ 465-470нм, яркость IV=12000-15000mcd при IF=20mA, VF(V)=3.0-3.5V. Угол 20°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	004237	Светодиод ARL-8603UBD-0.5cd (ARL, 8мм (кругл.))	11,37 Р	250	шт	Выводной светодиод, круглый, диффузная синяя линза D=8мм. Цвет свечения СИНИЙ 465-475нм, яркость IV=200-450mcd при IF=20mA, VF(V)=2.9-3.3V. Угол 50°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	007527	Светодиод ARL-8603UBW (ARL, 8мм (кругл.))	13,22 Р	250	шт	Выводной светодиод, круглый, матовая белая линза D=8мм. Цвет свечения СИНИЙ 465-470нм, яркость IV=250-500mcd при IF=20mA, VF(V)=3.0-3.5V. Угол 40°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA

						<16-17mA
	004236	Светодиод ARL-8603UWW-0.5cd-BS (ARL, 8мм (кругл.))	12,79 Р	250	шт	Выводной светодиод, круглый, матовая белая линза D=8мм. Цвет свечения БЕЛЫЙ 6000-8000К, яркость IV=250-500mcd при IF=20mA, VF(V)=3.0-3.5V. Угол 40°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	007491	Светодиод ARL-10403URUYC/3L (ARL, 10мм (кругл.))	17,77 Р	200	шт	10мм светодиод с прозрачной линзой. 2 цвета свечения - желтый 595nm и красный 625nm. 3 вывода, общий катод.
	004471	Светодиод ARL-10203URC-3cd (ARL, 10мм (кругл.))	7,11 Р	250	шт	Выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=10мм. Цвет свечения КРАСНЫЙ 620-635nm, яркость IV=2000-3500mcd при IF=20mA, VF(V)=1.8-2.4V. Угол 20-30°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	003312	Светодиод ARL-10203URC-6cd (ARL, 10мм (кругл.))	9,95 Р	250	шт	Выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=10мм. Цвет свечения КРАСНЫЙ 620-635nm, яркость IV=4000-7000mcd при IF=20mA, VF(V)=1.8-2.4V. Угол 20-30°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	003392	Светодиод ARL-10203URC-8cd (ARL, 10мм (кругл.))	12,08 Р	250	шт	Выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=10мм. Цвет свечения КРАСНЫЙ 620-635nm, яркость IV=7000-8000mcd при IF=20mA, VF(V)=1.8-2.4V. Угол 20-30°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	004782	Светодиод ARL-10603URD-150mcd (ARL, 10мм (кругл.))	6,82 Р	250	шт	Выводной светодиод, круглый, диффузная (красная) линза D=10мм. Цвет свечения КРАСНЫЙ 625-630nm, яркость IV=150mcd при IF=20mA, VF(V)=1.8-2.4V. Угол 40-50°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	003648	Светодиод ARL-10603URD-2.5 (0.7cd) (ARL, 10мм (кругл.))	5,97 Р	250	шт	Выводной светодиод, круглый, диффузная (красная) линза D=10мм. Цвет свечения КРАСНЫЙ 625-630nm, яркость IV=500-700mcd при IF=20mA, VF(V)=1.8-2.4V. Угол 40-60°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA

						
	003172	Светодиод ARL-10603URW-3cd (ARL, 10мм (кругл.))	9,24 Р	250	шт	Выводной светодиод, круглый, белая диффузная линза D=10мм. Цвет свечения КРАСНЫЙ 625-630нм, яркость IV=3000mcd при IF=20mA, VF(V)=1.8-2.3V. Угол 40°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	004623	Светодиод ARL-10603URW-6cd (ARL, 10мм (кругл.))	12,79 Р	250	шт	красный 625нм (матовая белая линза), 5000-6000mcd
	003314	Светодиод ARL-10203UYC-6cd (ARL, 10мм (кругл.))	9,24 Р	250	шт	10мм прозрачный, UY жёлтый 580-595нм, IV=3000-4000mcd при If=20mA, VF=1.9-2.3v. Угол 25 градусов
	003651	Светодиод ARL-10603UYD-300mcd (ARL, 10мм (кругл.))	6,82 Р	250	шт	Выводной светодиод, круглый, диффузная (желтая) линза D=10мм. Цвет свечения ЖЕЛТЫЙ 585-590нм, яркость IV=250-450mcd при IF=20mA, VF(V)=1.8-2.4V. Угол 40-60°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	003175	Светодиод ARL-10603UYW-3cd (ARL, 10мм (кругл.))	10,66 Р	250	шт	Выводной светодиод, круглый, белая матовая линза D=10мм. Цвет свечения ЖЕЛТЫЙ 585-590нм, яркость IV=3000mcd при IF=20mA, VF(V)=1.9-2.5V. Угол 40°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	006268	Светодиод ARL-10603UYW-6cd (ARL, 10мм (кругл.))	12,79 Р	250	шт	Выводной светодиод, круглый, матовая белая линза D=10мм. Цвет свечения ЖЕЛТЫЙ, яркость IV=5000-6000mcd при IF=20mA, VF(V)=1.8-2.3V. Угол 40-60°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	003650	Светодиод ARL-10603UGD-2.5cd (100mcd) (ARL, 10мм (кругл.))	8,53 Р	250	шт	Выводной светодиод, круглый, диффузная (зеленая) линза D=10мм. Цвет свечения ЗЕЛЕНый 565-570нм, яркость IV=100-250mcd при IF=20mA, VF(V)=1.8-2.4V. Угол 40-60°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA

						
	003399	Светодиод ARL-10203PGC-6cd (ARL, 10мм (кругл.))	10,66 Р	250	шт	2
	003169	Светодиод ARL-10603UGW-6cd (ARL, 10мм (кругл.))	12,79 Р	250	шт	зелёный 510-520нм (матовая белая линза), 6000mcd
	003181	Светодиод ARL-10603UGD-6cd (ARL, 10мм (кругл.))	12,08 Р	250	шт	Выводной светодиод, круглый, диффузная (зеленая) линза D=10мм. Цвет свечения СИНЕ-ЗЕЛЕНЫЙ 505нм, яркость IV=6000-9000mcd при IF=20mA, VF(V)=2.9-3.3V. Угол 40°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	003170	Светодиод ARL-10603UBD-3cd (ARL, 10мм (кругл.))	9,24 Р	250	шт	10мм синий 470нм (диффузная синяя линза), 1500-2500mcd
	003174	Светодиод ARL-10603UBW-3cd (ARL, 10мм (кругл.))	8,53 Р	250	шт	10мм синий 470нм (матовая белая линза), 1500-2500mcd
	007526	Светодиод ARL-10603UBW-4.5cd (ARL, 10мм (кругл.))	11,37 Р	250	шт	10мм синий 470нм (матовая белая линза), 2500-4500mcd
	004721	Светодиод ARL-10603UBW-6cd (ARL, 10мм (кругл.))	11,37 Р	250	шт	10мм СИНИЙ диффузный (белая линза).

						
	003120	Светодиод ARL-10203VC (ARL, 10мм (кругл.))	28,42 Р	250	шт	фиолетовый 400nm, 100-200mcd, угол 20°, U(f)=3,8v
	003649	Светодиод ARL-10203UWC-8cd (ARL, 10мм (кругл.))	9,95 Р	250	шт	Выводной светодиод, круглый, прозрачная линза D=10мм. Цвет свечения БЕЛЫЙ, яркость IV=6000-9000mcd при IF=20mA, VF(V)=2.9-3.5V. Угол 20-30°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	004470	Светодиод ARL-10603UWW-2cd (ARL, 10мм (кругл.))	10,66 Р	250	шт	10мм БЕЛЫЙ, линза белая матовая. 2000mcd
Выводные круглые 8-10 мм			8-10 мм мощные [80 mA, 4-чипа]			
	005966	Светодиод ARL2-8080AW60-804 (ANR, 8мм (кругл.))	14,21 Р	250	шт	8мм БЕЛЫЙ 6000-8000k, 4 кристалла, IFmax=80mA, световой поток 18lm
	008766	Светодиод ARL-10080URC4-20 (ARL, 10мм (кругл.))	35,53 Р	500	шт	10мм мощный светодиод 4 кристалла. Красный 620-630nm, Vf=2.0-2.6V, св.поток 8-12лм (при IF=80mA), угол 20°
	017462	Светодиод ARL-10080UYC4-20 (ARL, 10мм (кругл.))	35,53 Р	500	шт	10мм мощный светодиод 4 кристалла. Желтый 585-595nm, Vf=2.0-2.6V, св.поток 2.0-3.5лм (при IF=80mA), угол 20°

	010794	Светодиод ARL-10080UYC4-80 (ARL, 10мм (кругл.))	35,53 Р	500	шт	9.3мм мощный светодиод 4 кристалла. Желтый 585-595нм, Vf=2.0-2.6V, св.поток 2.0-3.5лм (при IF=80mA), угол 80°
	017457	Светодиод ARL-10080PGC4-20 (ARL, 10мм (кругл.))	35,53 Р	500	шт	10мм мощный светодиод 4 кристалла. Зелёный 515-525нм, Vf=3.0-3.6V, св.поток 14-18лм (при IF=80mA), угол 20°
	011044	Светодиод ARL-10080PGC4-80 (ARL, 10мм (кругл.))	35,53 Р	500	шт	9.3мм мощный светодиод 4 кристалла. Зелёный 515-525нм, Vf=3.0-3.6V, св.поток 14-18лм (при IF=80mA), угол 80°
	004973	Светодиод ARL-10080PGC4-15 (ARL, 10мм (кругл.))	35,53 Р	500	шт	10мм зелёный 4-chip, яркость IV=30-40cd, угол 15°, VF=3.0-3.8v
	008761	Светодиод ARL-10080UBC4-20 (ARL, 10мм (кругл.))	35,53 Р	500	шт	10мм мощный светодиод 4 кристалла. Синий 450-465нм, Vf=3.0-3.6V, св.поток 4-5.5лм (при IF=80mA), угол 20°
	008763	Светодиод ARL-10080UBC4-80 (ARL, 10мм (кругл.))	35,53 Р	500	шт	9.3мм мощный светодиод 4 кристалла. Синий 450-465нм, Vf=3.0-3.6V, св.поток 4-5.5лм (при IF=80mA), угол 80°
	008764	Светодиод ARL-10080UWC4-20 (ARL, 10мм (кругл.))	35,53 Р	500	шт	10мм мощный светодиод 4 кристалла. Белый 6500-7500K, Vf=3.0-3.6V, св.поток 17-25лм (при IF=80mA), угол 20°
	004823	Светодиод ARL-10080UWC4-80 (ARL, 10мм (кругл.))	35,53 Р	500	шт	9.3мм мощный светодиод 4 кристалла. Белый 6500-7500K, Vf=3.0-3.6V, св.поток 17-25лм (при IF=80mA), угол 80°



005960

Светодиод
ARL2-10080AW60-804 (ANR,
10мм (кругл.))

35,53 Р

500

шт

10мм мощный светодиоды 4 кристалла. Белый 6000-8000К, св.поток >9лм при IF=80mA, угол 25-30градусов.

Выводные круглые 8-10 мм

8-10 мм мигающие



006302

Светодиод ARL-8003RGBC-
B-7color Slow (ARL, 8мм (кругл.))

19,19 Р

500

шт

8мм прозрачный, RGB мигающий плавный (30сек), 7 комбинаций цветов, замедление-ускорение



004171

Светодиод ARL-8003RGBC-
B-7color Fast (ARL, 8мм (кругл.))

19,19 Р

250

шт

8мм прозрачный, RGB мигающий быстрый (5сек), 7 комбинаций цветов, замедление-ускорение



004168

Светодиод ARL-8003RGBW-
B-7color Slow (ARL, 8мм (кругл.))

19,19 Р

500

шт

8мм с матовой белой линзой, RGB мигающий плавный (30 сек), 7 комбинаций цветов, замедление-ускорение



004169

Светодиод ARL-8003RGBW-
B-7color Fast (ARL, 8мм (кругл.))

19,19 Р

500

шт

8мм с матовой белой линзой, RGB мигающий быстрый (5сек), 7 комбинаций цветов, замедление-ускорение



004342

Светодиод ARL-10003RGBC-
B-7color Fast (ARL, 10мм (кругл.))






17,05 Р







250








шт








10мм прозрачный, RGB мигающий быстрый (5сек), 7 комбинаций цветов, замедление-ускорение




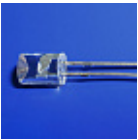

	004170	Светодиод ARL-10003RGBC-B-7color Slow (ARL, 10мм (кругл.))	17,05 Р	250	шт	10мм прозрачный, RGB мигающий плавный (30сек), 7 комбинаций цветов, замедление-ускорение.
	002840	Светодиод ARL-10003URBC-B (ARL, 10мм (кругл.))	14,92 Р	250	шт	10мм прозрачный мигающий красный-синий, 2000-2500mcd, Vf=2-3V
	004337	Светодиод ARL-10003RGBW-B-7color Slow (ARL, 10мм (кругл.))	17,05 Р	250	шт	10мм с матовой белой линзой, RGB мигающий плавный (30 сек), 7 комбинаций цветов, замедление-ускорение. IV=300-400mcd, Vf=3.5-4.5v
	004181	Светодиод ARL-10003RGBW-B-7color Fast (ARL, 10мм (кругл.))	17,05 Р	250	шт	10мм с матовой белой линзой, RGB мигающий быстрый (5сек), 7 комбинаций цветов, замедление-ускорение, IV=300-400mcd
Выводные круглые 8-10 мм			8-10мм питание 12V Светодиоды со встроенным резистором для ограничения тока. Питание 12В от источника напряжения.			
	004301	Светодиод ARL2-8203PGC-12v (ANR, 8мм (кругл.))	11,37 Р	250	шт	8мм ЗЕЛЁНЫЙ, прозрачная линза. Встроенный резистор на 12V.
Выводные круглые 8-10 мм			Держатели для светодиодов 8, 10 мм Держатели светодиодов для фиксации в отверстиях.			
	026710	10PC Держатель 10мм (хром. пластик, с гайкой) (ARL, 10мм (кругл.))	12,22 Р	200	шт	Держатель для 10мм светодиода. Пластик, покрытие - хром. Держатель + гайка + вставка.

						
	004797	8PC Держатель 8мм (хром.пластик, с гайкой) (ARL, 8мм (кругл.))	14,21 Р	200	шт	Держатель для 8мм светодиода. Пластик, покрытие - хром. Держатель + гайка + вставка.
Выводные цилиндрические			3 мм [h=4 мм]			
	011223	Светодиод ARL2-3040UYC (ANR, 3мм (цил.))	3,55 Р	1000	шт	жёлтый 3мм низкий цилиндр h=3.85мм, прозрачный, желтый IV=100mcd, угол 100 градусов.
Выводные цилиндрические			3 мм [h=7 мм]			
	005490	Светодиод ARL-3033URC-700mcd (ARL, 3мм (цил.))	2,84 Р	1000	шт	3мм прозрачный красный 625nm, 400-700mcd, угол 100°, цилиндр диам.3 x высота 6,1мм (без фланца).
	005494	Светодиод ARL-3033URD-250mcd (ARL, 3мм (цил.))	2,84 Р	1000	шт	Выводной цилиндрический светодиод H=6.1 мм, круглый, диффузная (красная) линза D=3мм. Цвет свечения КРАСНЫЙ 620-635nm, яркость IV=100-250mcd при IF=20mA, VF(V)=1.8-2.4V. Угол 100°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	005501	Светодиод ARL-3033UYC-700mcd (ARL, 3мм (цил.))	2,84 Р	1000	шт	3мм прозрачный жёлтый 590nm, 400-700mcd, угол 100°, цилиндр диам.3 x высота 6,1мм (без фланца).






	005489	Светодиод ARL-3033UYD-250mcd (ARL, 3мм (цил.))	2,84 Р	1000	шт	3мм диффузный жёлтый 590nm, 100-250mcd, угол 100°, цилиндр диам.3 x высота 6,1мм (без фланца).
	005488	Светодиод ARL-3033PGC-2cd (ARL, 3мм (цил.))	8,53 Р	1000	шт	3мм прозрачный зелёный 525nm, 1000-2000mcd, угол 100°, цилиндр диам.3 x высота 6,1мм (без фланца).
	005492	Светодиод ARL-3033PGD-450mcd (ARL, 3мм (цил.))	7,82 Р	1000	шт	Выводной цилиндрический светодиод H=6.1 мм, круглый, диффузная (зеленая) линза D=3мм. Цвет свечения ЗЕЛЕНЫЙ 520-535nm, яркость IV=200-450mcd при IF=20mA, VF(V)=2.9-3.3V. Угол 100°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	005491	Светодиод ARL-3033UBC-1cd (ARL, 3мм (цил.))	8,24 Р	500	шт	3мм прозрачный синий 470nm, 800-1000mcd, угол 100°, цилиндр диам.3 x высота 6,1мм (без фланца).
	005495	Светодиод ARL-3033UBD-450mcd (ARL, 3мм (цил.))	8,24 Р	1000	шт	3мм диффузный синий 470nm, 200-450mcd, угол 100°, цилиндр диам.3 x высота 6,1мм (без фланца).
	005500	Светодиод ARL-3033UWC-2cd (ARL, 3мм (цил.))	9,24 Р	1000	шт	3мм прозрачный белый, 1000-2500mcd, угол 100°, цилиндр диам.3 x высота 6,1мм (без фланца).
Выводные цилиндрические			5 мм			
	003322	Светодиод ARL-5923URC-0.8cd (ARL, 5мм (цил.))	6,40 Р	500	шт	Выводной цилиндрический светодиод, прозрачная линза D=5мм, высота H=6,8мм. Цвет свечения КРАСНЫЙ 625-630nm, яркость IV=500-800mcd при IF=20mA, VF(V)=1.8-2.3V. Угол 100°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA

						
	006423	Светодиод ARL-5923URC-3.5cd-E (ARL, 5мм (цил.))	9,24 Р	500	шт	Выводной цилиндрический светодиод, прозрачная линза с УФ-фильтром, D=5мм, высота H=6,8мм. Цвет свечения КРАСНЫЙ 620-635нм, яркость IV=2000-3600mcd при IF=20mA, VF(V)=1.9-2.5V. Угол 100°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	004675	Светодиод ARL-5923URW-300mcd (ARL, 5мм (цил.))	4,69 Р	500	шт	Выводной цилиндрический светодиод, матовая белая линза D=5мм, высота H=6,8мм. Цвет свечения КРАСНЫЙ 620-635нм, яркость IV=200-450mcd при IF=20mA, VF(V)=1.9-2.5V. Угол 100°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	004673	Светодиод ARL-5923URW-800mcd (ARL, 5мм (цил.))	6,40 Р	500	шт	Выводной цилиндрический светодиод, матовая белая линза D=5мм, высота H=6,8мм. Цвет свечения КРАСНЫЙ 620-635нм, яркость IV=500-800mcd при IF=20mA, VF(V)=1.9-2.5V. Угол 100°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	003268	Светодиод ARL-5923UYC-0.8cd (ARL, 5мм (цил.))	8,53 Р	500	шт	Выводной цилиндрический светодиод, прозрачная линза D=5мм, высота H=6,8мм. Цвет свечения ЖЕЛТЫЙ 580-595нм, яркость IV=500-800mcd при IF=20mA, VF(V)=1.8-2.3V. Угол 100°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	007155	Светодиод ARL-5923UYC-3.5cd-E (ARL, 5мм (цил.))	10,66 Р	500	шт	Выводной цилиндрический светодиод, прозрачная линза с УФ-фильтром, D=5мм, высота H=6,8мм. Цвет свечения ЖЕЛТЫЙ 580-595нм, яркость IV=2000-3600mcd при IF=20mA, VF(V)=1.9-2.5V. Угол 100°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	006860	Светодиод ARL2-5923PGC-300mcd (ANR, 5мм (цил.))	7,11 Р	1000	шт	Выводной цилиндрический светодиод, прозрачная линза D=5мм, высота H=6,8мм. Цвет свечения ЗЕЛЁНЫЙ 520-530нм, яркость IV=200-300mcd при IF=20mA, VF(V)=2.9-3.5V. Угол 100°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	003271	Светодиод ARL-5923PGC-1.2cd (ARL, 5мм (цил.))	6,40 Р	500	шт	Выводной цилиндрический светодиод, прозрачная линза D=5мм, высота H=6,8мм. Цвет свечения ЗЕЛЁНЫЙ 515-520нм, яркость IV=800-1200mcd при IF=20mA, VF(V)=2.9-3.5V. Угол 100°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA

						
	007173	Светодиод ARL-5923PGC-4cd-E (ARL, 5мм (цил.))	9,24 Р	500	шт	Выводной цилиндрический светодиод, прозрачная линза с УФ-фильтром, D=5мм, высота H=6,8мм. Цвет свечения ЗЕЛЁНЫЙ 515-525нм, яркость IV=2000-4000mcd при IF=20mA, VF(V)=2.9-3.5V. Угол 100°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	004679	Светодиод ARL-5923PGW-1.2cd (ARL, 5мм (цил.))	6,40 Р	500	шт	Выводной цилиндрический светодиод, матовая белая линза D=5мм, высота H=6,8мм. Цвет свечения ЗЕЛЁНЫЙ 520-530нм, яркость IV=800-1200mcd при IF=20mA, VF(V)=2.9-3.5V. Угол 100°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	003270	Светодиод ARL-5923UBC-1,2cd (ARL, 5мм (цил.))	7,11 Р	500	шт	Выводной цилиндрический светодиод, прозрачная линза D=5мм, высота H=6,8мм. Цвет свечения СИНИЙ 465-475нм, яркость IV=800-1200mcd при IF=20mA, VF(V)=2.9-3.3V. Угол 100°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	007282	Светодиод ARL-5923UBC-3.5cd-E (ARL, 5мм (цил.))	9,24 Р	500	шт	Выводной цилиндрический светодиод, прозрачная линза с УФ-фильтром, D=5мм, высота H=6,8мм. Цвет свечения СИНИЙ 465-475нм, яркость IV=2000-3600mcd при IF=20mA, VF(V)=2.9-3.3V. Угол 100°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	005493	Светодиод ARL-5923UBD-450mcd (ARL, 5мм (цил.))	7,39 Р	500	шт	Выводной цилиндрический светодиод, диффузная синяя линза D=5мм, высота H=6,8мм. Цвет свечения СИНИЙ 465-475нм, яркость IV=200-450mcd при IF=20mA, VF(V)=2.9-3.3V. Угол 100°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	005209	Светодиод ARL-5923UBW-600mcd (ARL, 5мм (цил.))	9,24 Р	500	шт	Выводной цилиндрический светодиод, матовая белая линза D=5мм, высота H=6,8мм. Цвет свечения СИНИЙ 465-475нм, яркость IV=400-600mcd при IF=20mA, VF(V)=2.9-3.3V. Угол 100°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	007152	Светодиод ARL-5923UWC-3.5cd-E (ARL, 5мм (цил.))	9,24 Р	500	шт	Выводной цилиндрический светодиод, прозрачная линза с УФ-фильтром, D=5мм, высота H=6,8мм. Цвет свечения БЕЛЫЙ 6000-8000K, яркость IV=2000-3600mcd при IF=20mA, VF(V)=2.9-3.5V. Угол 100°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA

						
	004676	Светодиод ARL-5923UWW-1.2cd (ARL, 5мм (цил.))	5,97 Р	500	шт	Выводной цилиндрический (без фланца) светодиод, матовая белая линза D=5мм, высота H=6,8мм. Цвет свечения БЕЛЫЙ 6000-8000К , яркость IV=800-1200mcd при IF=20mA, VF(V)=3.0-3.5V. Угол 100°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	011368	Светодиод ARL-5923UWW-1.2cd Warm (ARL, 5мм (цил.))	6,82 Р	500	шт	Выводной цилиндрический светодиод, матовая белая линза D=5мм, высота H=6,8мм. Цвет свечения ТЕПЛЫЙ 3000-4000К , яркость IV=800-1200mcd при IF=20mA, VF(V)=3.0-3.5V. Угол 100°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
Выводные цилиндрические			8 мм			
	014332	Светодиод ARL 2-8823PGC/F (ANR, 8мм (цил.))	12,08 Р	250	шт	8мм цилиндр, ВОГНУТЫЙ КОНУС на торце с фланцем, цвет ЗЕЛЕНЫЙ, прозрачная линза , 120°
Выводные цилиндрические			10 мм			
	011542	Светодиод ARL 2-10823UWC-5cd (ANR, 10мм (цил.))	17,05 Р	250	шт	Белый, 4000-5000mcd, Vf=2,8-3.6v, 120°. Цилиндр 10*13мм, ВОГНУТЫЙ КОНУС на торце
Выводные прямоуг./ «Пиранья»			Прямоугольные			
	004831	Светодиод ARL-2507URC-2.5cd (ARL, 2x5мм)	5,97 Р	1000	шт	красный 625nm прозрачный, 1000-2000mcd, угол 80°, прямоугольный 2x5x7мм.

						
	004178	Светодиод ARL-2507URD-450mcd (ARL, 2x5мм)	6,40 Р	1000	шт	Выводной светодиод, прямоугольная диффузная красная линза 2x5x7мм. Цвет свечения КРАСНЫЙ 620-635нм, яркость IV=200-450mcd при IF=20mA, VF(V)=1.9-2.5V. Угол 100-120°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	004189	Светодиод ARL-2507URD-700mcd (ARL, 2x5мм)	11,37 Р	1000	шт	Выводной светодиод, прямоугольная диффузная красная линза 2x5x7мм. Цвет свечения КРАСНЫЙ 625-630нм, яркость IV=400-700mcd при IF=20mA, VF(V)=1.9-2.5V. Угол 100-120°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	004190	Светодиод ARL-2507UYD-450mcd (ARL, 2x5мм)	7,11 Р	1000	шт	Выводной светодиод, прямоугольная диффузная желтая линза 2x5x7мм. Цвет свечения ЖЕЛТЫЙ 580-595нм, яркость IV=200-450mcd при IF=20mA, VF(V)=1.8-2.4V. Угол 120°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	004185	Светодиод ARL-2507UYD-700mcd (ARL, 2x5мм)	9,24 Р	1000	шт	жёлтый 590нм (диффузный окрашенный) 450-700mcd, угол 130°, прямоугольный 2x5x7мм.
	004518	Светодиод ARL-2507LGD-10mcd (ARL, 2x5мм)	2,84 Р	1000	шт	зелёный 570нм (диффузный окрашенный) 10mcd, угол 130°, прямоугольный 2x5x7мм.
	004513	Светодиод ARL-2507UGD-100mcd (ARL, 2x5мм)	6,40 Р	1000	шт	зелёный 570нм (диффузный окрашенный) 50-100mcd, угол 130°, прямоугольный 2x5x7мм. VF=1.8-2.4V
	004519	Светодиод ARL-2507PGD-700mcd (ARL, 2x5мм)	9,24 Р	500	шт	Выводной светодиод, диффузный (зелёный) прямоугольный корпус 2x5x7мм. Цвет свечения ЗЕЛЁНЫЙ 520-530нм, IV(mcd)=400-700mcd при IF=20mA, VF(V)=2.9-3.5V. Угол 100-120°. Рекомендуемый постоянный рабочий максимальный ток 16-17mA

						
	004520	Светодиод ARL2-1307UBC (ANR, 1x3мм)	5,68 Р	1000	шт	прямоугольный 1*3*4мм, цвет СИНИЙ 460-470nm, Vf=3.0-3.6v, IV=130mcd, угол 80°
	013594	Светодиод ARL-2507UBC (ARL, 2x5мм)	5,68 Р	500	шт	Выводной светодиод, прозрачный прямоугольный корпус 2x5x7мм. Цвет свечения СИНИЙ 460-470nm, IV(mcd)=600-800mcd при IF=20mA, VF(V)=2.9-3.3V. Угол 80°. Рекомендуемый постоянный рабочий максимальный ток 16-17mA
	004512	Светодиод ARL-2507UBD-250mcd (ARL, 2x5мм)	5,68 Р	500	шт	синий 465nm (диффузный окрашенный) 100-250mcd, угол 100°, прямоугольный 2x5x7мм.
	021968	Светодиод ARL-2507UWC-1.2cd (ARL, 2x5мм)	7,11 Р	1000	шт	Выводной светодиод, прямоугольный, прозрачная линза 2x5x7 мм. Цвет свечения БЕЛЫЙ 6000-8000K, яркость IV=800-1200mcd при IF=20mA, VF(V)=2.9-3.3V. Угол 80°. Рекомендуемый постоянный рабочий ток <16-17mA
	004525	Светодиод ARL-2507UWW-250mcd (ARL, 2x5мм)	7,11 Р	1000	шт	белый (белый диффузный) 100-250mcd, угол 130°, прямоугольный 2x5x7мм.
Выводные прямоуг./ «Пиранья»			«Пиранья» [7.6x7.6 мм]			
	006638	Светодиод ARL2-7605UGC (ANR, DIP4 5mm lens)	7,11 Р	500	шт	'пиранья' 7,6x7,6мм с линзой 5мм, зелёный 520-530nm, IV=1500-3000mcd при If=20mA, VF=3.0-3.8v. Угол 80-90 градусов

	006632	Светодиод ARL2-7605UBC (ANR, DIP4 5mm lens)	7,11 Р	1000	шт	'пиранья' 7,6x7,6мм с линзой 5мм, синий 460-470nm, IV=800-1500mcd при If=20mA, VF=3.0-3.8v. Угол 80-90 градусов
Выходные прямоуг./ «Пиранья»			«Пиранья» [7.6x7.6 мм] на ток 80 мА			
	006624	Светодиод ARL2-7605NG4 (ANR, DIP4 5mm lens)	7,11 Р	60	шт	0.2W 4-chip 'Пиранья', линза 5мм, зелёный 515-525nm, свет.поток 3.5lm, Vf=3.2-3.8v, угол 100градусов
	006627	Светодиод ARL2-7605NB4 (ARL2, DIP4 5mm lens)	24,87 Р	60	шт	0.2W 4-chip 'Пиранья', линза 5мм, синий 465-470NM, Свет.поток 3.5lm, Vf=3.2-3.8v, угол 100градусов
Индикаторы			Индикаторы / Светодиодные Светодиодные ДИСПЛЕИ (индикаторы)			
	013539	Индикатор ИЖЦ 21-4/7 Ф (ARL, -)	426,36 Р	1	шт	Корпус 35x26x3 мм, длина ножки не менее 12 мм, ширина 0,6 мм. Дисплей 35x22 мм.