

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Макс. прямое напряжение: 2.5 В
 Макс. прямой ток: 30 мА
 Макс. обратное напряжение: 5 В
 Диапазон рабочих температур: -40 ... +85°C

СИСТЕМА ОБОЗНАЧЕНИЙ

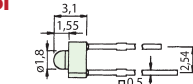
L-53	E	D
1	2	3

- Серия**
- Цвет свечения:** H - красный, 700 нм; I, E - красный высокоэф., 625 нм; SUR - красный, 640 нм; SR - красный, 660 нм; SU - красный, 640 нм; G, SG, MG - зеленый, 565 нм; PG - чистый зеленый, 555 нм; N, SE - чистый оранжевый, 610 нм; Y, SY - желтый, 590 нм; MB - голубой, 430 нм; NB - голубой, 445 нм; PB - голубой, 468 нм
- Тип линзы:** D - diffused (матовый), T - transparent (прозрачный), C - clear (бесцветный)

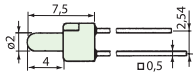
ТИПЫ КОРПУСОВ

КРУГЛЫЕ ДИОДЫ

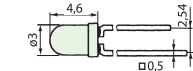
L-1060
 ø 1.8 мм



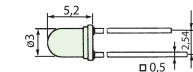
L-1464
 ø 2 мм



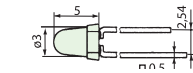
L-934, L-934-5V/12V
 со встр. резист.



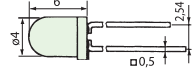
L-934S
 суперяркий
 ø 3 мм



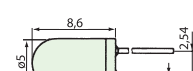
L-132
 ø 3 мм



L-1344
 ø 3 мм



L-44
 ø 4 мм



L-53, L-53-5V/12V
 со встр. резист.

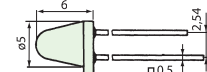
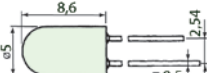
L-53S
 суперяркий
 ø 5 мм



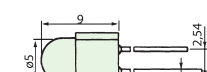
L-1503, L-1503S
 суперяркий

L-1513, L-1513S
 суперяркий

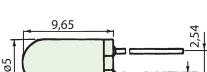
L-1543, L-1543S
 суперяркий, ø 5 мм



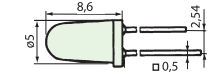
L-63
 ø 5 мм



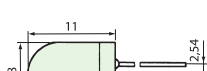
L-453
 ø 5 мм



L-1593
 ø 5 мм

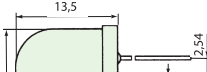


L-93S
 суперяркий
 ø 5 мм

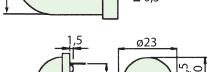


L-793, L-793S
 суперяркий

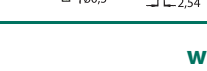
L-796
 ø 8 мм



L-813, L-813S
 суперяркий
 ø 10 мм

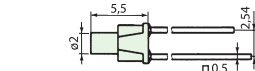


DLA6/DLC6
 ø 20 мм

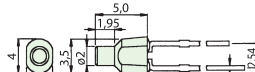


ДИОДЫ С ПЛОСКОЙ ПОВЕРХ.

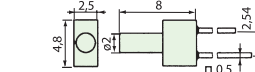
L-1394
 ø 2 мм



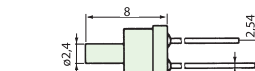
L-1034
 ø 2 мм



L-13
 ø 2 мм

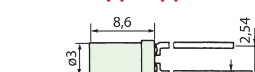


L-443
 ø 2,4 мм

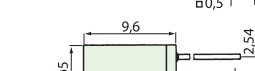


ЦИЛИНДРИЧЕСКИЕ ДИОДЫ

L-424
 ø 3 мм

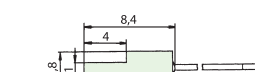


L-483
 ø 5 мм

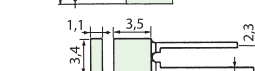


ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ДИОДЫ

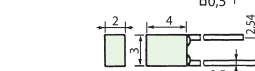
L-1053
 1 × 5 мм



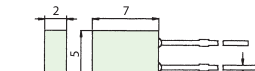
L-1002
 1,1 × 3,4 мм



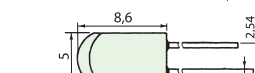
L-914
 2 × 3 мм



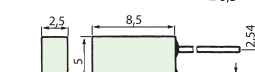
L-113
 2 × 5 мм



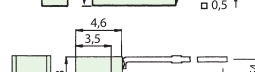
L-173
 2,5 × 5 мм



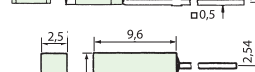
L-513
 2,5 × 5 мм



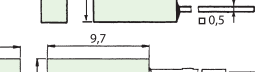
L-704
 3 × 3 мм



L-383
 5 × 2,5 мм



L-1553
 5 × 5 мм

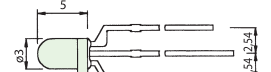


L-503
 5 × 5 мм

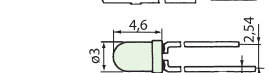


ДВУХЦВЕТНЫЕ ДИОДЫ

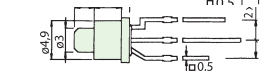
L-3W
 ø 3 мм



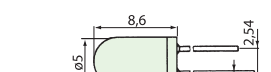
L-937
 ø 3 мм



L-469
 ø 3 мм



L-57
 ø 5 мм



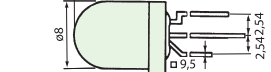
L-59
 ø 5 мм



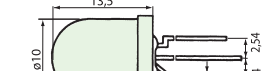
L-799
 ø 8 мм



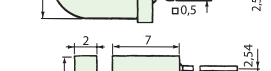
L-819
 ø 10 мм



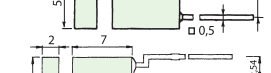
L-117
 2 × 5 мм



L-119
 2 × 5 мм

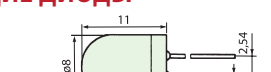


L-239
 2 × 5 мм

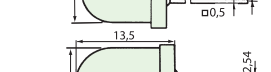


МИГАЮЩИЕ ДИОДЫ

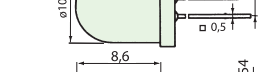
L-796B
 ø 8 мм



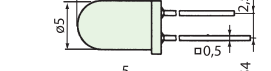
L-816B
 ø 10 мм



L-56B
 ø 5 мм



L-36
 ø 3 мм



ТРЕХЦВЕТНЫЕ ДИОДЫ

LF-5
 ø 5 мм



LF-81
 ø 10 мм

