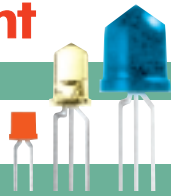


Мах прямое напряжение: 2,5 В.  
 Мах прямой ток: 30 мА.  
 Мах обратное напряжение: 5 В.  
 Температурный диапазон: -40°C + 85°C.

## СИСТЕМА ОБОЗНАЧЕНИЙ

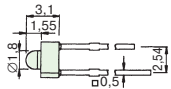
L-53 SRSG D  
 1 2 3



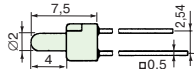
## 1. СЕРИЯ

### КРУГЛЫЕ ДИОДЫ

**L-1060**  
Ø1.8 мм

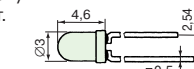


**L-1464**  
Ø2 мм

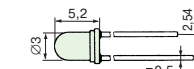


**L-934/L-934-5V/12V**  
со встр. резист.

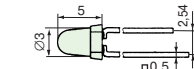
**L-934S**  
суперяркий  
Ø3 мм



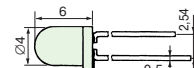
**L-132**  
Ø3 мм



**L-1344**  
Ø3 мм

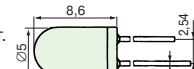


**L-44**  
Ø4 мм



**L-53**  
**L-53-5V/12V**  
со встр. резист.

**L-53S**  
суперяркий  
Ø5 мм



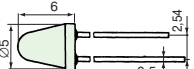
**L-1503/L-1503S** суперяркий

**L-1513**  
**L-1513S**  
суперяркий

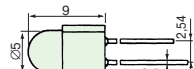
**L-1543**  
**L-1543S**  
суперяркий  
Ø5 мм



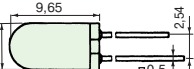
**L-63**  
Ø5 мм



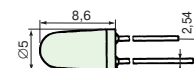
**L-453**  
Ø5 мм



**L-1593**  
Ø5 мм



**L-93S**  
суперяркий  
Ø5 мм

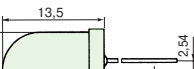


**L-793/L-793S**  
суперяркий

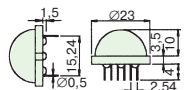
**L-796**  
Ø8 мм



**L-813**  
**L-813S**  
суперяркий  
Ø10 мм

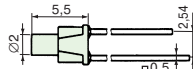


**DLA(DLC)/6**  
Ø20 мм

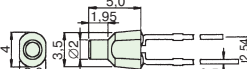


### ДИОДЫ С ПЛОСКОЙ ПОВЕРХ.

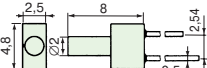
**L-1394**  
Ø2 мм



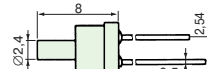
**L-1034**  
Ø2 мм



**L-13**  
Ø2 мм

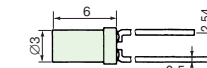


**L-443**  
Ø2,4 мм

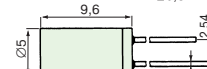


### ЦИЛИНДРИЧЕСКИЕ ДИОДЫ

**L-424**  
Ø3 мм

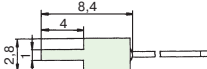


**L-483**  
Ø5 мм

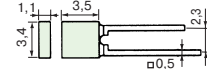


### ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ДИОДЫ

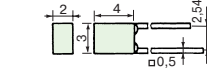
**L-1053**  
1 x 5 мм



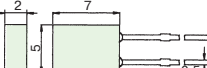
**L-1002**  
1,1 x 3,4 мм



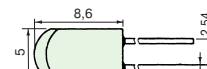
**L-914**  
2 x 3 мм



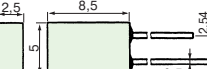
**L-113**  
2 x 5 мм



**L-173**  
2,5 x 5 мм



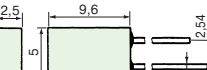
**L-513**  
2,5 x 5 мм



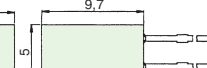
**L-704**  
3 x 3 мм



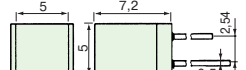
**L-383**  
5 x 2.5 мм



**L-1553**  
5 x 5 мм

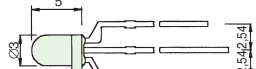


**L-503**  
5 x 5 мм

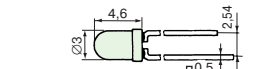


### ДВУХЦВЕТНЫЕ ДИОДЫ

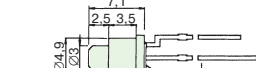
**L-3W**  
Ø3 мм



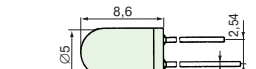
**L-937**  
Ø3 мм



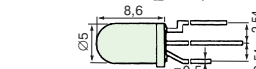
**L-469**  
Ø3 мм



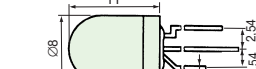
**L-57**  
Ø5 мм



**L-59**  
Ø5 мм



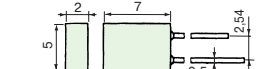
**L-799**  
Ø8 мм



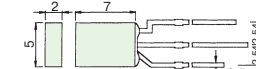
**L-819**  
Ø10 мм



**L-117**  
2 x 5 мм



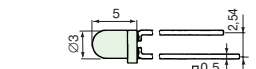
**L-119**  
2 x 5 мм



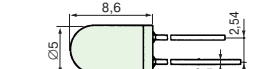
**L-239**  
2 x 5 мм



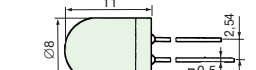
**L-36**  
Ø3 мм



**L-56**  
Ø5 мм



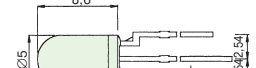
**L-796B**  
Ø8 мм



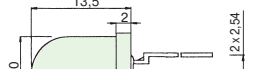
**L-816B**  
Ø10 мм



**LF-5**  
Ø5 мм



**LF-81**  
Ø10 мм



## 2. ЦВЕТ СВЕЧЕНИЯ (ОТ 1 ДО 4 БУКВ)

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

## 3. ТИП ЛИНЗЫ

D - diffused ( матовый); T - transparent ( прозрачный); C - clear ( бесцветный)