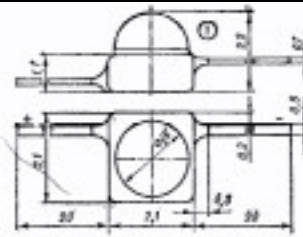
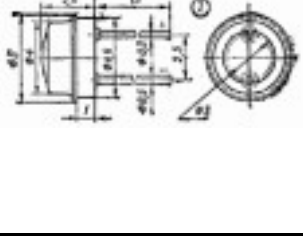


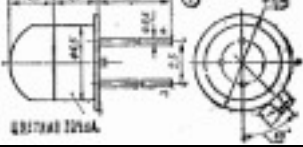
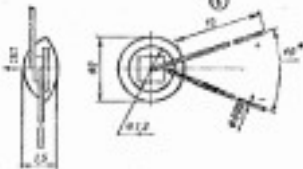
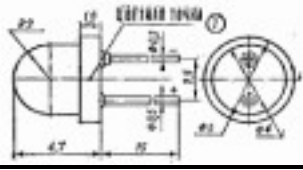
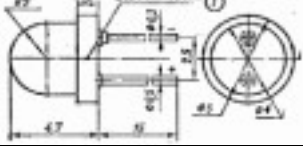
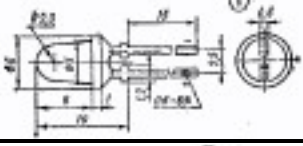
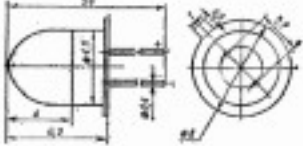
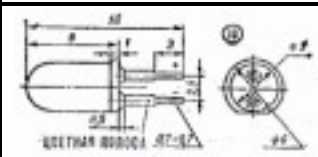
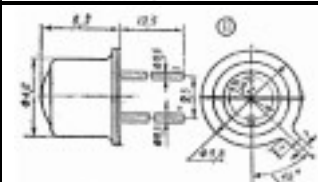
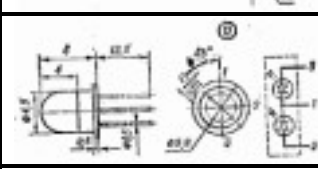
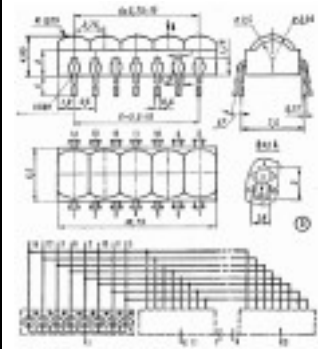
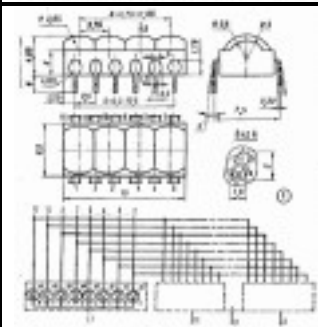
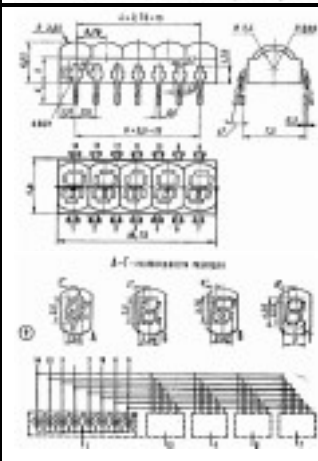


СПРАВОЧНИК ПО РАДИОДЕТАЛЯМ

Светодиоды

| Название прибора | Цвет свечения | L, кд/м*м | Iv, мкд | Iпр, мА | Uпр, В | Iпр max, мА | Uобр max, В | Цветовая маркировка | Вид корпуса или схема элемента |
|--|--|--|---|--|--|---|--|---|---|
| КЛ101А КЛ101Б КЛ101В 2Л101А 2Л101Б | Желтый Желтый Желтый Желтый Желтый | 10 15 20 10 15 | - - - - - | 10 20 40 10 20 | 5,5 5,5 5,5 5 5 | 10 20 40 10 20 | 3 3 3 3 3 | - - - - - |  |
| АЛ102А АЛ102Б АЛ102В АЛ102Г АЛ102Д 3Л102А 3Л102Б 3Л102В 3Л102Г 3Л102Д | Красный Красный Зеленый Красный Зеленый Красный Красный Зеленый Красный Красный | - - - - - - - - - - | 0,04 0,1 0,2 0,25 0,4 0,02 0,1 0,25 0,06 0,2 | 5 10 20 10 20 5 10 20 10 10 | 2,8 2,8 2,8 2,8 2,8 3,0 3,0 2,8 3,0 3,0 | 10 10 22 10 22 - - - - - | 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 | Красная точка 2 красные точки Зеленая точка 3 красные точки 2 зеленые точки Черная точка 2 черные точки Белая точка 3 черные точки 2 белые точки |  |
| АЛ112А АЛ112Б АЛ112В | Красный Красный Красный | 1000 600 250 | - - - | 10 10 10 | 2 2 2 | 12 12 12 | - - - | Красная полоса Зеленая полоса Синяя полоса |  |
| АЛ112Г АЛ112Д АЛ112Е АЛ112Ж АЛ112И | Красный Красный Красный Красный Красный | 350 150 1000 600 250 | - - - - - | 10 10 10 10 10 | 2 2 2 2 2 | 12 12 12 12 12 | - - - - - | Красная полоса Зеленая полоса Красная точка Зеленая точка Синяя точка |  |
| АЛ112К АЛ112Л АЛ112М | Красный Красный Красный | 1000 600 250 | - - - | 10 10 10 | 2 2 2 | 12 12 12 | - - - | Красная точка Зеленая точка Синяя точка |  |
| АЛ301А АЛ301Б | Красный Красный | - - | 0,025 0,1 | 5 10 | 2,8 2,8 | 11 11 | - - | Красная точка 2 красные точки |  |
| АЛ307А АЛ307Б АЛ307В АЛ307Г АЛ307Д | Красный Красный Зеленый Зеленый Желтый | - - - - - | 0,15 0,9 0,4 1,5 0,4 | 10 10 20 20 10 | 2 2 2,8 2,8 2,8 | 20 20 22 22 22 | 2 2 2 2 2 | Черная точка 2 черные точки Черная точка 2 черные точки Черная точка |  |
| АЛ307Е АЛ307И АЛ307Л | Желтый Оранжевый Оранжевый | - - - | 1,5 0,4 1,5 | 10 10 10 | 2,5 2,5 2,5 | 22 22 22 | 2 2 2 | 2 черные точки Белая точка 2 белые точки |  |
| АЛ307АМ АЛ307БМ | Красный Красный | - - | 0,15 0,9 | 10 10 | 2 2 | 20 20 | 2 2 | - - |  |
| АЛ310А АЛ310Б | Красный Красный | - - | 0,9 0,4 | 10 10 | 2 2 | 12 12 | - - | Красная точка Синяя точка |  |

| Название прибора | Цвет свечения | L, кд/м*м | Iv, мкд | Iпр, мА | Uпр, В | Iпр max, мА | Uобр max, В | Цветовая маркировка | Вид корпуса или схема элемента |
|--|--|----------------------------|---|----------------------------------|--|--|----------------------------|--|---|
| АЛЗ316А АЛЗ316Б | Красный Красный | - - | 0,8 0,25 | 10 10 | 2 2 | 12 12 | - - | Красная точка Синяя точка |  |
| ЗЛЗ41А ЗЛЗ41Б ЗЛЗ41В ЗЛЗ41Г ЗЛЗ41Д ЗЛЗ41Е | Красный Красный Зеленый Зеленый Желтый Желтый | - - - - - - | 0,15 0,5 0,15 0,5 0,15 0,5 | 10 10 10 10 10 10 | 2,8 2,8 2,8 2,8 2,8 2,8 | 11 11 12 12 12 12 | 2 2 2 2 2 2 | - - - - - - |  |
| АЛС331А | От красного до зеленого | - | 0,6 | 20 | 4 | - | 2 | - |  |
| АЛС311А | Многоразрядный индикатор | - | 400 | 4 | 1,85 | 5 (110) | 5 | 5 разрядов |  |
| АЛС311Б | Многоразрядный индикатор | - | 400 | 3 | 2 | 5 (110) | 5 | 4 разряда |  |
| АЛС328А АЛС328Б АЛС328В АЛС328Г | Многоразрядный индикатор 5 разрядов | - | 50 50 50 50 | 3 3 3 3 | 1,85 1,85 1,85 1,85 | 5 (120) 5 (120) 5 (120) 5 (120) | 5 5 5 5 | 1 белая точка 2 белые точки 1 зеленая точка 2 зеленые точки |  |