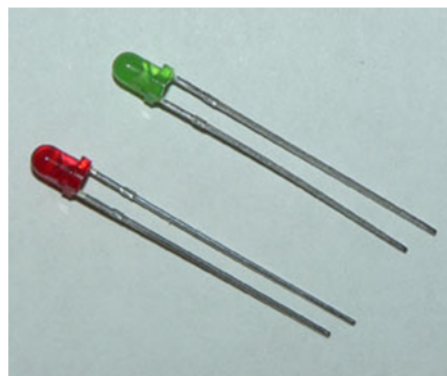
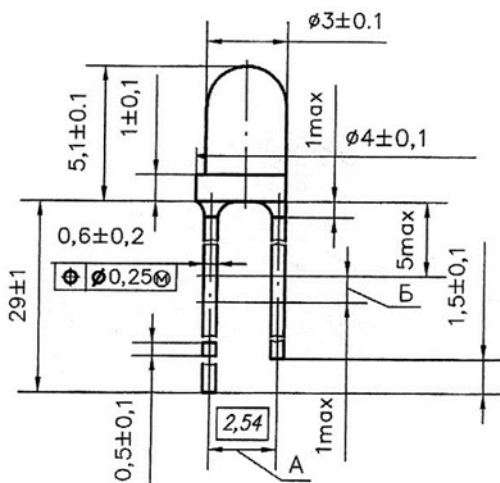




Индикатор ИПД14

АЕЯР.432220.408 ТУ

Индикаторы полупроводниковые единичные предназначены для индикации функционирования режимов работы сигнализации, контрольно-измерительных приборов, пультов управления и для подсветки в аппаратуре специального назначения. Диапазон рабочих температур от -60 до 85 °С. Тип корпуса - прозрачный окрашенный. Аналоги: BL-B2141-ATG фирмы Bright-Led Electronics Corp., HLMP-1790 фирмы Avago Technologies, L-1154GD, L-132XGD, L-132XYD, L-1344GD, L7104GD, L-934SGC, L-934SGD, L-934SRC-D фирмы Kingbright, LTL-1CHE, LTL-1CHG фирмы LITE-ON.



Размер А в зоне Б
Короткий вывод - катод

Электрические и светотехнические параметры при t=25°C

| Тип изделия | Режим измерения Iпр, мА | Цвет свечения, длина волны λ, нм | Сила света Iv, мкд, не менее | Постоянное прямое напряжение Uпр, В, не более |
|-------------|----------------------------|--|------------------------------------|---|
| ИПД14Е-К/ПО | 10 | красный 655-665 | 7,0 | 2,0 |
| ИПД14Ж-Л/ПО | 10 | зелёный 565-575 | 5,0 | 2,5 |