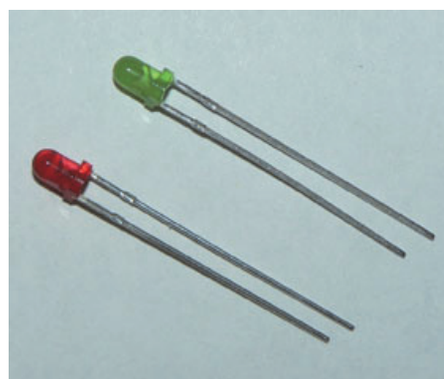
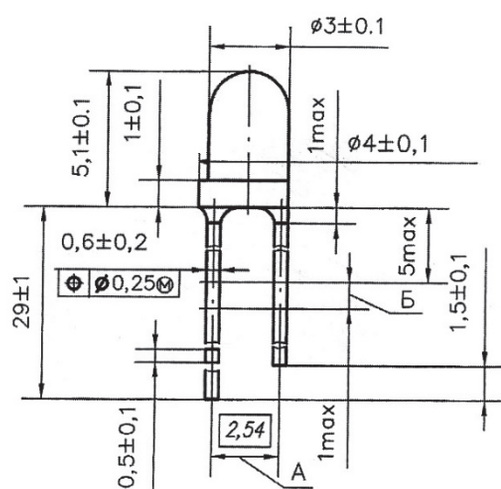




Индикатор ИПД14

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