



Индикатор полупроводниковый единичный ИПД148В1

АЕЯР.432220.470 ТУ

Индикаторы полупроводниковые единичные предназначены для визуального отображения информации в изделиях спецтехники.

Диапазон рабочих температур от -60 до 85 °С.

Новое исполнение ИПД148В1, конструктивные особенности:

- светорассеивающая линза,
- корпус с изолированными выводами.

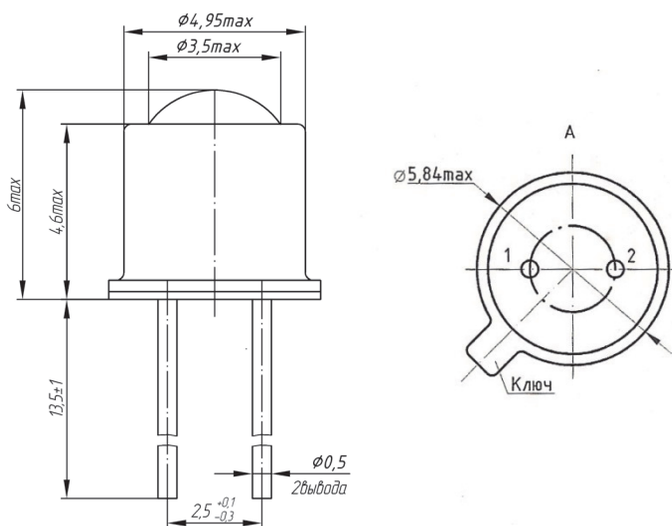


Таблица 1

Шифр изделия	Назначение вывода	
	1	2
ИПД148В1-Ж, ИПД148В1-Л, ИПД148В1-К	Анод	Катод

Таблица 2 -Основные электрические и светотехнические параметры при $I_{пр}=10$ мА, $t=25^{\circ}\text{C}$

Наименование	Цвет свечения, длина волны излученияλ, нм	Постоянноепрямое напряжение $U_{пр},\text{В}$		Сила света I_v , мкд	
		не менее	не более	не менее	не более
Новое исполнение ИПД148В1-К	красный 650-670	1,4	2,8	0,5	5
Новое исполнение ИПД148В1-Ж	желтый 580-595	1,4	2,8	0,5	5
Новое исполнение ИПД148В1-Л	зеленый 560-580	1,4	2,8	0,5	5