



АО «ПРОТОН»

Индикатор полупроводниковый шкальный типа ИПТ32

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

Диапазон рабочих температур от – 60 до 85 °С.

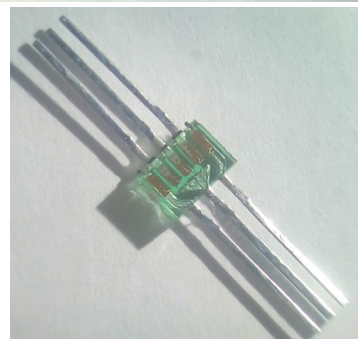
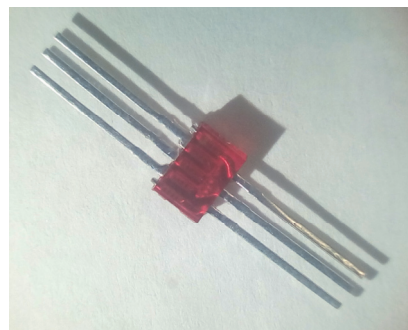
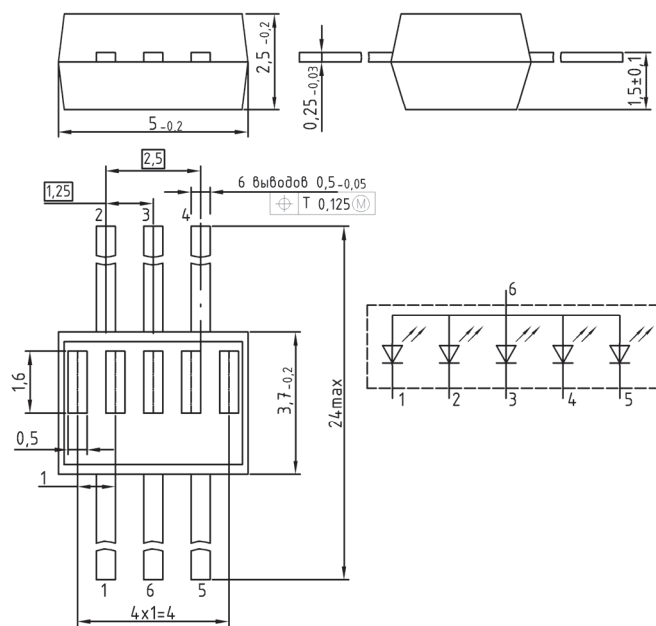


Таблица – Основные электрические и светотехнические параметры при $T = 25^{\circ}\text{C}$

Наименование параметра, единица измерения, режим измерения,	Буквенное обозначение	Норма параметра по цветам			
		красный		зеленый	
		не менее	не более	не менее	не более
Сила света одного элемента, мкд, при $I_{\text{пр}}= 10 \text{ mA}$	I_v	0,35	-	0,35	-
Постоянное прямое напряжение на одном элементе, В при $I_{\text{пр}}= 10 \text{ mA}$	$U_{\text{пр}}$	-	2,0	-	2,5
Доминирующая длина волны излучения, нм при $I_{\text{пр}}= 10 \text{ mA}$	λ_d	660	700	545	575