

Индикатор знакосинтезирующий полупроводниковый единичный КИПД183

АДКБ.432220.652 ТУ

Индикаторы предназначены для визуального отображения информации в радиоэлектронном оборудовании, изготавливаемых для народного хозяйства и поставки на экспорт.

Диапазон рабочих температур от минус 45 °C до плюс 70 °C.

Аналоги: индикаторы серии LXZ1-5070 фирмы Lumileds.

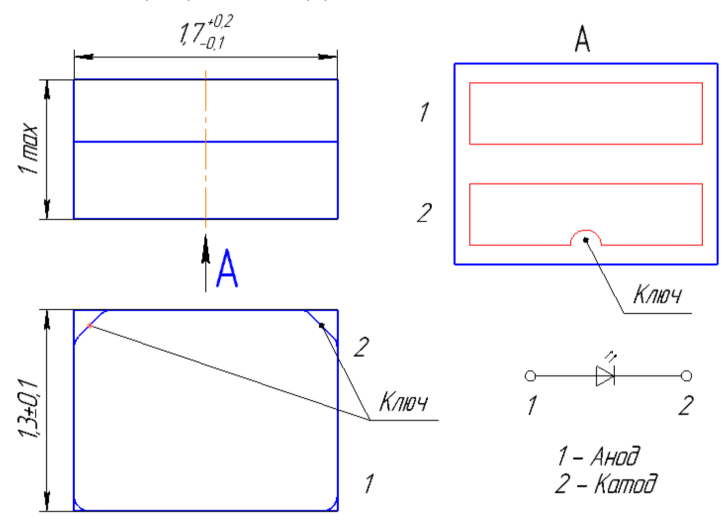


Таблица 1 – Основные электрические и светотехнические параметры при T = 25 °C

Наименовани е изделия	Режим измерения, (мА)	Световой поток, Ф _v , (лм)		Постоянное прямое напряжение, U _{пр} , В		Цвет свечени
		не менее	тип.	не менее	не более	7.
КИПД183А9-Б	500	130	170	2,8	3,8	Белый

Таблица 2 – Координаты цветности при I_{пр} = 500 мА, T = 25 °C

Taomaa Koopamarbi abomootii iipii iiipii ooo iiin, Tii zo o									
Координаты	Обозначение угловых точек								
	1	2	3	4					
X	0,29	0,25	0,49	0,49					
Υ	0,22	0,29	0,51	0,40					