



АО «Протон»

Индикатор типа КИПД170А9

АДКБ.432220.576 ТУ

Индикатор знакосинтезирующий полупроводниковый единичный в металлополимерном корпусе для поверхностного монтажа предназначен для визуального отображения информации в радиоэлектронном оборудовании.

Диапазон рабочих температур от минус 45 до 55 °С.

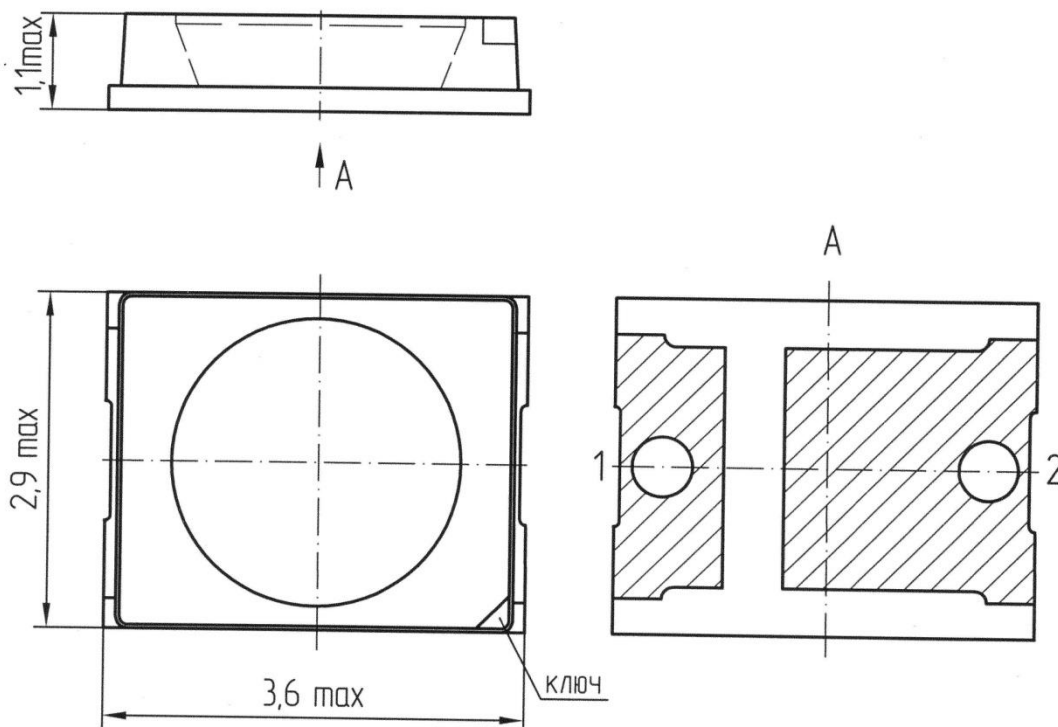


Таблица 1 – Назначение выводов

Шифр индикатора	Назначение вывода	
	1	2
КИПД170А9-К, КИПД170А9-Ж	Катод	Анод
КИПД170А9-Л, КИПД170А9-С, КИПД170А9-Б	Анод	Катод

Таблица 2 - Типовые технические характеристики при $T = 25\text{ }^{\circ}\text{C}$

Наименование изделия	Световой поток Φ_v , лм, не менее при $I_{пр} = 150\text{ мА}$	Напряжение $U_{пр}$, В, не более при $I_{пр} = 150\text{ мА}$	Длина волны, нм	Цвет
КИПД170А9-К	3,0	3,0	625 ± 15	Красный
КИПД170А9-Ж	2,0	3,0	590 ± 10	Желтый
КИПД170А9-Л	5,0	4,0	525 ± 15	Зеленый
КИПД170А9-С	1,0	4,0	465 ± 15	Синий
КИПД170А9-Б	8,0	4,0	-	Белый