



Индикатор графический типа КИПГ12

АДБК.432220.602 ТУ

Индикаторы знаков синтезирующие графические типа КИПГ12 предназначены для отображения информации в виде знаков или символов. Диапазон рабочих температур от -50 до 50 °С.

КИПГ12А-1х5К

КИПГ12А1-1х5К

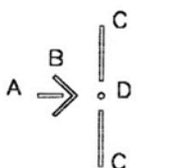
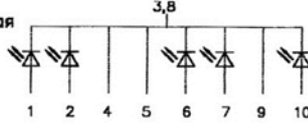
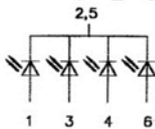
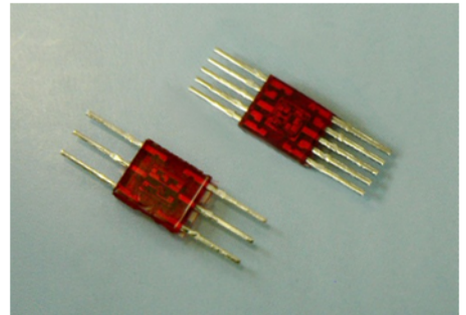
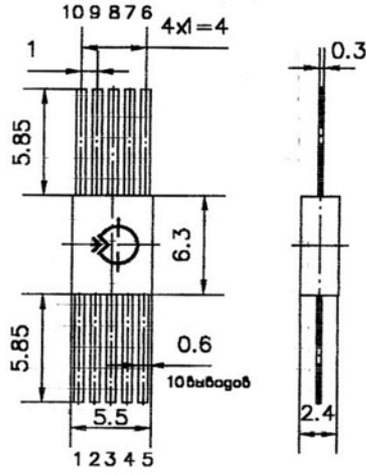
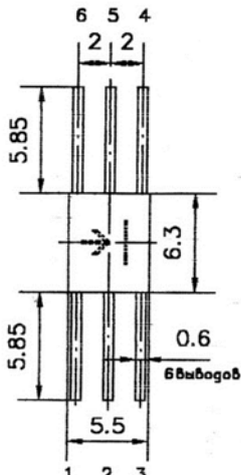


Таблица 2

Номер вывода	Назначение вывода	Номер вывода	Назначение вывода
1	Анод А	4	Анод D
2	Общий катод	5	Общий катод
3	Анод С	6	Анод В

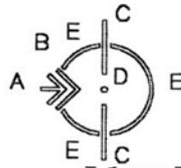


Таблица 3

Номер вывода	Назначение вывода	Номер вывода	Назначение вывода
1	Анод А	6	Анод D
2	Анод Е	7	Анод С
3	Общий катод	8	Общий катод
4	-	9	-
5	-	10	Анод В

Основные характеристики при температуре 25° С

Наименование параметра, режим измерения, единица измерения	Буквенное обозначение	Норма	
		КИПГ12А-1х5К, КИПГ12А1-1х5К	
		не менее	не более
Постоянное прямое напряжение на каждом элементе отображения, при $I_{пр}=5\text{мА}$, В	Uпр	-	2,0
Сила света индикатора при $I_{пр}=5\text{мА}$ через каждый элемент отображения, мккд	Iv	100	-
Цвет свечения / длина волны, нм		красный / 650-670	