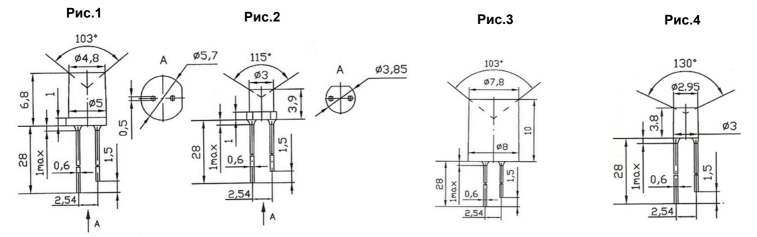


АО «ПРОТОН»

Индикатор КИПД94

АДКБ.432220.155 ТУ

Индикаторы полупроводниковые единичные предназначены для визуального отображения информации. Диапазон рабочих температур от -60 до 85 °C. Тип корпуса — пластмассовый прозрачный.



Короткий вывод - катод

Таблица - Основные электрические и светотехнические параметры при t = 25°C, при Inp= 20 мА

Тип изделия	Рис.	Прямое напряжение Uпр, B		Цвет свечения, длина волны λ, нм	Сила света Iv, мкд	Угол излучения 2Ө1/2, градус,
		тип.	макс.	,		не менее
КИПД94Е100-К4-П	1	1,9	2,5	красный/ 620-630	50-100	100
КИПД94Ж100-К4-П КИПД94Ж120-Ж-П		2,3		желтый/	100-200 100-200	
КИПД94И120-Ж-П			2,8	580-595	200-300	120
КИПД94Ж100-Л5-П		3,1	4,0	зеленый/	100-200	100
КИПД94И100-Л5-П				505-515	200-300	
КИПД94Ж100-С1-П		3,2	4,0	синий/	100-200	
КИПД94И100-С1-П				460-480	200-300	
КИПД94Ж100-К4-П1		1,9	2,5	красный/	100-200	
КИПД94И100-К4-П1				620-630	200-300	
КИПД94Ж100-Ж-П1		2,2	2,8	желтый/	100-200	
КИПД94И100-Ж-П1				580-595	200-300	
КИПД94Л100-Л4-П1	2	3,4	4,0	зеленый/ 515-525	500-700	
КИПД94Ж100-Л5-П1				зеленый/	100-200	
КИПД94И100-Л5-П1				505-515	200-300	
КИПД94Е100-С1-П1		2,9	4,0	синий/	50-100	
КИПД94Ж100-С1-П1				460-480	100-200	
КИПД94Л100-Б-П1		3,2	4,0	белый (в соответствии с Приложением 2(A,Б)	500-700	
КИПД94Е100-К4-П2	3	1,9	2,0	красный/	50-100	
КИПД94Ж100-К4-П2				620-630	100-200	
КИПД94Е100-Ж-П2		2,3	2,8	желтый/	50-100	
КИПД94Ж100-Ж-П2				580-595	100-200	
КИПД94Ж90-Л5-П2		3,1	4,0	зеленый/	100-200	
КИПД94И90-Л5-П2				505-515	200-300	
КИПД94Е90-С1-П2		3,2	4,0	синий/	50-100	
КИПД94Ж90-С1-П2				460-480	100-200	



АО «ПРОТОН»

Тип изделия	Рис.	Прямое напряжение Uпр, B		Цвет свечения длина волны λ, нм	Сила света Iv, мкд	Угол излучения 2⊝1/2, градус,
		тип.	макс.			не менее
КИПД94Ж100-К4-П3 КИПД94И100-К4-П3	4	1,9	2,5	красный/ 620-630	100-200 200-300	100
КИПД94Ж150-Ж-П3 КИПД94И150-Ж-П3		2,3	2,8	желтый/ 580-595	100-200 200-300	150
кипд94ж100-Б-П3		3,2	4,0	белый/ (в соответствии с Приложением 2(A,Б)	100-200	100
кипд94и100-Б-П3					200-300	
КИПД94Л100-Б-П3		3,2	4,0	белый/ (в соответствии с Приложением 2(A,Б)	500-700	