

## ДК-В1, ДК-В2

Диоды кремниевые, точечные, детекторные. Предназначены для детектирования сигналов на длине волны 10 см. Выпускаются в металлокерамическом корпусе с жесткими выводами. Тип диода приводится на корпусе.

Масса диода не более 0,7 г.



### Электрические параметры

Чувствительность по току при  $P_{\text{пд}} = 0,02$  мВт,  
 $\lambda = 9,8$  см,  $r_{\text{посл}} = 100$  Ом, не менее:

|             |          |
|-------------|----------|
| ДК-В1 ..... | 0,8 А/Вт |
| ДК-В2 ..... | 1,2 А/Вт |

Дифференциальное сопротивление в нулевой  
точке, не более:

|             |        |
|-------------|--------|
| ДК-В1 ..... | 15 кОм |
| ДК-В2 ..... | 10 кОм |

### Предельные эксплуатационные данные

|  |              |
|--|--------------|
| Импульсная рассеиваемая мощность ..... | 50 мВт       |
| Температура окружающей среды .....     | -50...+70 °С |