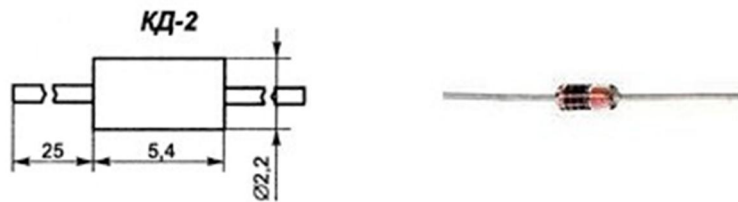


## СТАБИЛИТРОН **Д814Г1**



Стабилитрон Д814Г1 кремниевый, средней мощности.  
Предназначены для стабилизации напряжения 10,0-12, В.  
Выпускаются в стеклянном корпусе с гибкими выводами.  
тип корпуса: КД-2  
Масса стабилитрона не более 1 г.

Номинальное напряжение стабилизации,В	11
Минимальное напряжение стабилизации,В	10
Максимальное напряжение стабилизации,В	12
Минимальный ток стабилизации Iст.мин.,мА	3
Максимальный ток стабилизации Iст.макс.,мА	29
Статическое сопротивление Rст.,Ом	15
Мощность рассеяния,Вт	0.34
Температурный коэффициент напряжения стабилизации $\alpha_{Uст.}$ ,%/С	0.095
Временная нестабильность напряжения стабилизации dUст.,В	1
Диапазон рабочих температур,С	-60...125