

Этикетка

Диод КД2998А, КД2998Б, КД2998В,  
КД2998Г, КД2998Д  
соответствует ГОСТ 14630-84  
и техническим условиям ОАО.336.629 ТУ



Вывод 1

Вывод 2

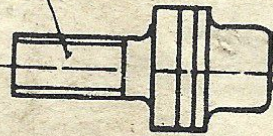


Схема соединения выводов



Масса не более 6 г.  
Поддержание драгоценных металлов в 1000 шт диодов:  
Золото — серебро 45,6118 г

Основные электрические параметры  
при  $\theta_{окр} = 25 \pm 10^\circ\text{C}$

Наименование параметра, режим измерения, единица измерения	Буквенное обозначение	Норма, не более				
		КД2998А	КД2998Б	КД2998В	КД2998Г	КД2998Д
Постоянное прямое напряжение, В при $I_{пр} = 30\text{ А}$	$U_{пр}$	0,60	0,60	0,70	0,70	0,70
Постоянный обратный ток, мА при $U_{обр} = 15\text{ В}$ для КД2998А $U_{обр} = 20\text{ В}$ для КД2998Б $U_{обр} = 25\text{ В}$ для КД2998В $U_{обр} = 35\text{ В}$ для КД2998Г $U_{обр} = 30\text{ В}$ для КД2998Д	$I_{обр}$	20	20	20	20	20
Место для штампа ОТК						

ОТК № 46