



www.quartz1.ru  
www.quartz1.com

+7 (495) 7-8888-99; 963-61-20

сеть магазинов

**КВАРЦ**  
**радиогеометали**

## Диод КД521 , КД522

Диоды кремниевые, эпитаксиально-планарные, импульсные.

Предназначены для применения в импульсных устройствах.

Выпускаются в стеклянном корпусе с гибкими выводами.

Для обозначения типа и полярности диодов используется условная маркировка — одна широкая и две узкие цветные полосы на корпусе со стороны положительного (анодного) вывода:

КД521А — полосы синие;

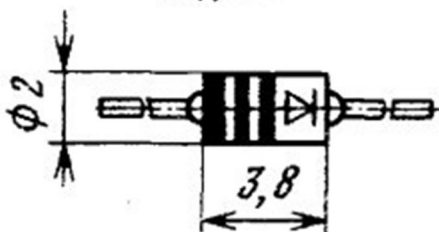
КД521Б — серые;

КД521В — желтые;

КД521Г — белые;

КД521Д — зеленые.

*КД-2*



Тип прибора	Uпр, В, не более (при Iпр, мА)	Iобр, мкА, не более (при Uобр, В)	твос, обр мкс	Сд, пф (при Uобр, В)	Uобр max, В U*обр и max, В	Iпр max, мА I*пр и max, мА
КД521А	1,0 (50)	1 (75)	0,004	4,0 (0)	75	50
КД521Б	1,0 (50)	1 (60)	0,004	4,0 (0)	60	50
КД521В	1,0 (50)	1 (50)	0,004	4,0 (0)	50	50
КД521Г	1,0 (50)	1 (30)	0,004	4,0 (0)	30	50
КД521Д	1,0 (50)	1 (12)	0,004	4,0 (0)	12	50
КД522А	1,1 (100)	2 (30)	0,004	4,0 (0)	30	100
КД522Б	1,1 (100)	5 (50)	0,004	4,0 (0)	50	100