



www.quartz1.ru
www.quartz1.com

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

сеть магазинов

КВАРЦ
радиолюбители

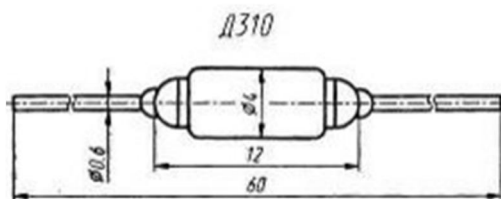
Диод Д310

Диод германиевый, диффузионный, импульсный.

Предназначен для применения в запоминающих и логических устройствах.

Выпускается в металлостеклянном корпусе с гибкими выводами.

Тип диода и схема соединения электродов с выводами приводятся на корпусе.



Основные технические характеристики диода Д310:

$U_{обр\ max}$ - Максимальное постоянное обратное напряжение: 20 В;

$I_{пр\ max}$ - Максимальный прямой ток: 500 мА;

$I_{пр\ и\ max}$ - Максимальный импульсный прямой ток: 0,8 А;

C_d - Общая емкость: 15 пФ при $U_{обр}$ 20 В;

$U_{пр}$ - Постоянное прямое напряжение: не более 0,55 В при $I_{пр}$ 500 мА;

$I_{обр}$ - Постоянный обратный ток: не более 20 мкА при $U_{обр}$ 20 В