

г. Караганда, ул. Алиханова 37, офис 108
г. Астана, ул. Ауэзова, 33/1, офис 210

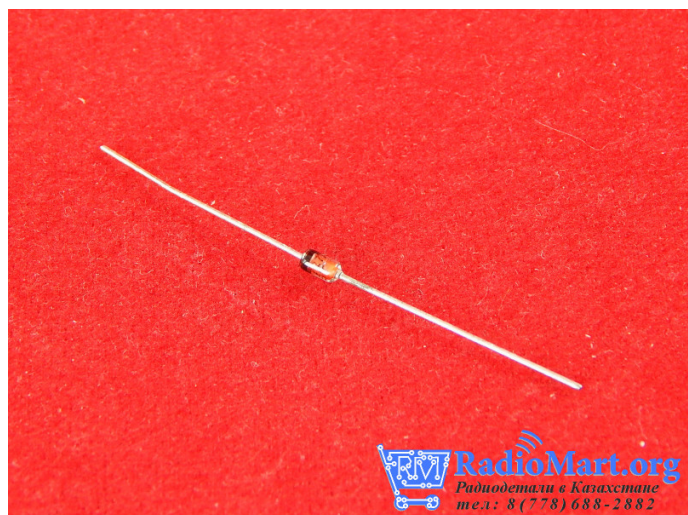
E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 14817

Цена в прайсе: 44 тг.

Стабилитрон 1N4740A (10V)1Вт, 10В Корпус: DO41



Стабилитроны 1N4740A кремниевые, планарные, мощностью 1 Вт.

Предназначены для стабилизации номинального напряжения 10 В в диапазоне токов стабилизации 0,25...25 мА.

Стабилитроны применяются для стабилизации напряжения. Обычно характеризуются током и напряжением стабилизации. Напряжение стабилизации - это интервал при котором стабилитрон способен удерживать напряжение в определенных пределах. При этом важно, чтобы максимальный ток через стабилитрон не превышал допустимого.

Номинальное напряжение стабилизации, В 10

Минимальное напряжение стабилизации, В 9.5

Максимальное напряжение стабилизации, В 10.5

Номинальный ток стабилизации, мА 25

Максимальный ток стабилизации I_{ст.макс.}, мА 91

Мощность рассеяния, Вт 1

Статическое сопротивление R_{ст.}, Ом 7

Рабочая температура, С -55...200

Корпус DO-41