



Diode zener 10V 1/2W



| | |
|------------------------------|-----------------|
| CARACTERISTIQUES GENERALES : | |
| Réf : | SAVZENER10V0.5W |

Diode zener 10V 1/2W

Diode zener 10V 1/2W

- Tension, Vz : 10V
- Dissipation de puissance Pd : 500mW
- Type de boîtier de diode : DO-35
- Tolérance Zener \pm : 5%
- Nombre de broches : 2Broche(s)
- Température de fonctionnement max.. : 200°C

Packaging :

Dimensions produit :

Données non contractuelles