



Date d'édition : 04.02.2026

Ref : 578483

Diode électroluminescente pour fibre optique, STE 2/19



Diode émettrice de forme spéciale pour l'insertion de la fibre optique (57944). La lentille intégrée et la mise au point prédéfinie par la forme permettent une puissance de couplage élevée avec la fibre optique.

Caractéristiques techniques :

Type : SFH 756
Longueur d'onde : 660 \pm 25nm (rouge)
Puissance de couplage : 200 μ W

Catégories / Arborescence

Sciences > Physique > Produits > Electricité/Electronique > Électricité/électronique (STE) > Composants opto-électroniques STE