

Date d'édition : 10.03.2025



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 :  $660 \pm 25$ nm (rouge)

Puissance de couplage : 200 $\mu$ W

### Catégories / Arborescence

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