

Date d'édition : 02.02.2026



**Ref : 581995**

**STE Photodiode pour fibres optiques**

Pour l'étude des caractéristiques électriques en fonction de l'éclairage. Diode de forme spéciale pour l'insertion de la fibre optique ( 57944 ), susceptible d'être éclairée par les diodes émettrices ( 578487 / 578483 ).

Caractéristiques techniques :

Type : SFH 250  
Photosensibilité : max. pour 850nm  
Domaine spectral : 400 ... 1100nm  
Tension inverse : 30V  
Puissance dissipée : max. 100mW

## Catégories / Arborescence

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