

TP-LINK SM5110-SR Module SFP+ 10Gigabit Multimode 300m



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : TP-LINK

Part number : SM5110-SR

Représentation / réalisation :

Type d'émetteur-récepteur SFP : Fibre optique

Débit de transfert des données maximum : 10000 Mbit/s

Type d'interface : SFP+

Compatible fibre multimodes (FMM) : Oui

Connecteur de fibre optique : LC (UPC)

Diamètres de câbles de fibre pris en charge : 50/125,62.5/125 μ m

Distance de transfert maximale : 300 m

Longueur d'onde : 850 nm

Surveillance de diagnostics numériques (DDM) : Oui

Caractéristiques :

Couleur du produit : Argent

Échange à chaud : Oui

Certification : FCC, CE

Puissance :

Tension d'entrée : 3.3 V

Conditions environnementales :

Température d'opération : 0 - 70 °C

Température hors fonctionnement : -40 - 80 °C

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 10 - 90%

Taux d'humidité relative (stockage) : 5 - 90%

Données logistiques :

Code du système harmonisé : 85369010