

TP-LINK SM5110-LR Module SFP+ 10Gigabit Monomode 10kms



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : TP-LINK

Part number : SM5110-LR

Représentation / réalisation :

Type d'émetteur-récepteur SFP : Fibre optique
Débit de transfert des données maximum : 10000 Mbit/s
Type d'interface : SFP+
Compatible fibre monomodule (FMN) : Oui
Compatible fibre multimodules (FMM) : Non
Connecteur de fibre optique : LC
Diamètres de câbles de fibre pris en charge : 9/125 µm
Standard émetteur/récepteur SFP : LR
Distance de transfert maximale : 10000 m
Longueur d'onde : 1310 nm
Standards réseau : IEEE 802.3ae
Surveillance de diagnostics numériques (DDM) : Oui

Caractéristiques :

Prise en charge du branchement à chaud (Hot-Plug) : Oui
Compatibilité de marque : TP-Link
Produits compatibles : Switches with 10G SFP+ ports, like JetStream TL-SG3428X, TL-SG3428XMP, and more.
Certification : FCC, CE

Puissance :

Tension d'entrée : 3.3 V

Conditions environnementales :

Température d'opération : 0 - 70 °C
Température hors fonctionnement : -40 - 85 °C
Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 10 - 90%
Taux d'humidité relative (stockage) : 5 - 90%

Informations sur l'emballage :

Nombre de produits inclus : 1 pièce(s)

Données logistiques :

Code du système harmonisé : 85369010