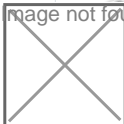


Modello: 10GBASE-SR SFP+ LC TRANSCEIVER

Codice: SM5110-SR



image not found or type unknown



## DESCRIZIONE

### 10GBASE-SR SFP+ LC TRANSCEIVER ?

TP-Link TL-SM5110-SR. Tipo di ricetrasmittitore SFP: Fibra ottica, Velocità massima di trasferimento dati: 10000 Mbit/s, Tipo interfaccia: SFP+. Colore del prodotto: Argento, Certificazione: FCC, CE. Voltaggio di ingresso: 3.3 V

## CARATTERISTICHE

### CARATTERISTICHE

Certificazione:

FCC, CE

Hot-swap:

true

## DATI LOGISTICI

Codice del Sistema Armonizzato (SA):

85369010

## PRESTAZIONE

Distanza massima di trasferimento (m):

300

Fibra multimodale (MMF) supportata:

true

Funzione Digital Diagnostics Monitoring (DDM):

true

Lunghezza d'onda (nm):

850

Tipo di ricetrasmittitore SFP:

Fiber optic

Tipo interfaccia:

SFP+

## CONDIZIONI AMBIENTALI

Intervallo di temperatura:

-40 - 80 °C

Intervallo temperatura di funzionamento:

0 - 70 °C

Range di umidità di funzionamento:

10 - 90%

Umidità:

5 - 90%

## COLLEGAMENTO IN RETE

Velocità massima di trasferimento dati (Mbit/s):

10000

## GESTIONE ENERGETICA

Voltaggio di ingresso:

3.3 V