

Artikelnr.: 392182

SM311LM - 1G SFP optisches Modul, MM, 850nm, 2x LC Stecker, 550m

ab **16,05 EUR**

Artikelnr.: 392182
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: TP-LINK



Produktbeschreibung

Die Glasfasermodulkarten der TL-SM311-Serie wurden zur Verlängerung der Übertragungsdistanz eingeführt. Angeschlossen an unsere Managed/Smart-Switches können sie die Entfernung auf mehrere Kilometer, ja sogar auf zehn Kilometer erweitern, was im Grunde genommen die Entfernungsanforderungen von LANs erfüllen kann. Die Benutzer können je nach Bedarf wählen, ob und welche Elemente sie die Glasfasermodule verwenden möchten, um die Kosten zu senken. Optics-Format: SFP- Für Kabeltyp: Multi Mode- Übertragungsgeschwindigkeit: 1 Gbps- Wellenlänge - Tx/Rx [nm]: 850- Entfernung [km]: 0,55- Übertragungstyp: 2-Faser Steckverbinder und Schnittstellen- Optische Steckverbinder: (2) LC Physikalische Eigenschaften- Betriebstemperatur [°C]: 0 bis 70 Allgemein- Kompatibilität: Universell

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

