

Artikelnr.: 392182

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

ab **15,78 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

