

Artikelnr.: 392247

## SM5110-LR - Optisches Modul, SM, SFP+, 10G, 2x LC, 10km

ab **39,38 EUR**

Artikelnr.: 392247  
Versandgewicht: 0.10 kg  
Hersteller: TP-LINK



### Produktbeschreibung

Der TL-SM5110-LR wurde entwickelt, um Übertragungsdistanzen auf Basis von 10Gbps Ethernet-Konnektivität zu verlängern. Es handelt sich um einen 10GBASE-LR-Hochleistungs-SFP+-Transceiver mit 1310nm Singlemode. Er unterstützt Vollduplex-10G-Ethernet-Verbindungen bis zu 10 km mit 9/125µm-Glasfaserkabeln. Hauptmerkmale- Single-Mode SFP+ LC-Transceiver- Hot-Pluggable mit maximaler Flexibilität- Unterstützt Digital Diagnostic Monitoring (DDMI)- Kompatibel mit 10G Small Form Pluggable Multi-Source Agreement (SFP+ MSA) Technische Parameter Optik- Format: SFP+- Für Kabeltyp: Single Mode- Übertragungsgeschwindigkeit: 10 Gbit/s- Wellenlänge – Tx/Rx [nm]: 1310- Distanz [km]: 10- Übertragungstyp: 2-Faser- Poliertyp: UPC Steckverbinder und Schnittstellen- Optische Anschlüsse: (2) LC Physikalische Eigenschaften- Betriebstemperatur [°C]: 0 bis 70 Allgemein- Kompatibilität: Universell Software- DDMI - Diagnose: Ja

### Technische Daten

Hier gehts zum Artikel  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

