

**DIGITUS®****Mini Gbic Transreceiver Modul, SFP+, Tx1270**

- SFP+ (Small Form Factor Pluggable) Modul
- Kompatibel zu folgenden Herstellern: Allied Telesis, Allnet, CISCO, D-Link, Edimax, Hirschmann, Intellinet, KTI Networks, Level One, Netgear, PLANET, Tenda, TP-Link, TRENDnet, ZyXEL, ZTE
- Anschluss: 1x LC Simplex
- bidirektionales WDM Modul - Nur eine Faser wird benötigt
- Wellenlänge: TX 1270 / RX 1330, Singlemode
- Datenrate: 10 Gbps
- Sendeleistung: Minimum -5 dBm, Maximum 0,5 dBm
- Empfangssensitivität: Minimum -13 dBm
- Distanz: bis zu 10 km
- sicherer Schnellverschluss-Mechanismus
- unterstützt DDM (Digital Diagnostic Monitoring)
- hohe Qualität und höchste Ausfallsicherheit
- entspricht dem IEEE802.3ae 10 Gigabit Standard
- Klasse 1 Laser Produkt nach EN 60825-1
- Plug and Play-Installation
- MSA (Multi Source Agreement) kompatibel
- Hot pluggable
- 3,3V Stromversorgung
- geeignet für 09/125µm Singlemode Glasfaserkabel
- Betriebstemperatur: 0 °C - 70 °C

**Länge = Reichweite****Anwendungsbeispiel:**

- zum Ein- und Auskoppeln von Signalen



Mini Gbic Transreceiver Modul, SFP+, Tx1270

| Produkt                             | Ausführung | Länge | Farbe  | Hersteller-Nummer | Bestell-Nummer |
|-------------------------------------|------------|-------|--------|-------------------|----------------|
| Mini Gbic Transreceiver Modul, SFP+ | Tx1270     | 10 km | silber | DN-81204          | 11006542       |