

SFP+ 10 Gbps Bi-direktionales Modul, Singlemode, TX1270/RX1330, 10 km

DN-81204
EAN 4016032424260



SFP+10 Gbps Bi-direktional Modul, Singlemode 10km, Tx1270/Rx1330, LC Simplex Stecker, mit DDM Feature

Die DIGITUS® Mini GBIC (SFP) Transceiver Module bieten höchste Qualität und Zuverlässigkeit. Ob von Switch zu Switch, Konverter zu Switch, Konverter zu Konverter oder weitere, umfangreiche Einsatzmöglichkeiten: Die große Vielfalt an DIGITUS® Modulen ermöglicht Ihnen einen flexiblen Einsatz der Glasfasertechnologie. Durch die Konformität mit dem MSA (Multi Source Agreement)-Standard ist eine Kompatibilität mit Drittherstellern gewährleistet.

Die Plug and Play Glasfaser-Verbindung

- SFP+ (Small Form Factor Pluggable) Modul
- Anschluss: 1x LC Simplex
- Bidirektionales WDM Modul - Nur eine Faser wird benötigt
- Wellenlänge: TX 1270 / RX 1330, Singlemode
- 10 Gbps Maximale Datenrate

- Sendeleistung: Minimum -5 dBm, Maximum 0,5 dBm
- Empfangsensitivität: Minimum -13 dBm
- Für eine Distanz von bis zu 10 km
- Sicherer Schnellverschluss-Mechanismusafe
- 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
- Leichte Plug and Play-Installation
- MSA (Multi Source Agreement) kompatibel
- Hot pluggable
- 3,3V Stromversorgung
- Geeignet für 09/125µm Singlemode Glasfaserkabel

Lieferumfang

- 10G SFP+ Modul

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm ³
Karton-VPE	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Innen-VPE	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Einzel-VPE	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Netto einzeln ohne VP	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00



Weitere Anwendungsbilder:

