

DIGITUS Professional mini GBIC (SFP) Modul, 10Gbps, 10,0km, mit DDM Funktion

DN-81201
EAN 4016032324140



SFP+ 10G SM 1310nm 10Km mit DDM LC Stecker, Power dissipation < 1W 1310nm DFB Laser, Singlemode

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

- Mini GBIC SFP (Small Form Factor Pluggable) Modul
- Kompatibel zu folgenden Herstellern: Ubiquiti, Allied Telesis, Allnet, CISCO, D-Link, Edimax, Intellinet, KTI Networks, Level One, PLANET, Tenda, TP-Link, TRENDnet, ZyXEL, ZTE , Avaya , Mikrotik , ENTERASYS, FINISAR, FORCE 10 ,RIVERSTONE , Fortinet
- Unterstützt DDM (Digital Diagnostic Monitoring)

- Hohe Qualität und höchste Ausfallsicherheit
- 10 Gbps Maximale Datenrate
- 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
- Anschluss: 1x LC Duplex
- Wellenlänge: 1310 nm
- Sendeleistung: Minimum -8 dBm, Maximum -0,5 dBm
- Empfangssensitivität: Minimum -12,5 dBm
- Für eine Distanz von bis zu 10km
- Sicherer Schnellverschluss-Mechanismus
- Betriebstemperatur: 0 °C ~ 70 °C

Lieferumfang

- SFP Modul

| Logistische Daten | | | | | | |
|-----------------------|----------------|--------------|------------|-------------|-----------|-----------|
| | Anzahl (Stück) | Gewicht (kg) | Tiefe (cm) | Breite (cm) | Höhe (cm) | cm³ |
| Karton-VPE | 20 | 2,00 | 41,00 | 26,00 | 16,00 | 17.056,00 |
| Innen-VPE | 1 | 0,10 | 3,00 | 11,50 | 9,00 | 310,50 |
| Einzel-VPE | 1 | 0,10 | 3,00 | 11,50 | 9,00 | 310,50 |
| Netto einzeln ohne VP | 1 | 0,03 | 5,50 | 1,20 | 0,80 | 5,28 |

Weitere Anwendungsbilder:



| SFP Modules | | | | | | | |
|---------------|-------------|----------|----------|----------------------|----------|-----------------------|--------------------|
| Part Number | IEEE Code | Speed | Distance | Connector | Mounting | Operating Temperature | Industrial Version |
| Fast Ethernet | | | | | | | |
| DE-4100 | 40100000000 | 100 Mbps | 2 km | LC Multimode Duplex | 100mm | 0 to +70 °C | ✓ |
| DE-4101 | 40100000010 | 100 Mbps | 20 km | LC Singlemode Duplex | 100mm | 0 to +70 °C | ✓ |
| DE-4102 | 40100000020 | 100 Mbps | 20 km | LC Singlemode Duplex | 100mm | 0 to +70 °C | ✓ |
| Gigabit | | | | | | | |
| DE-4103 | 40100000030 | 1.0 Gbps | 300 m | LC Multimode Duplex | 100mm | 0 to +70 °C | ✓ |
| DE-4104 | 40100000040 | 1.0 Gbps | 20 km | LC Singlemode Duplex | 100mm | 0 to +70 °C | ✓ |
| DE-4105 | 40100000050 | 1.0 Gbps | 20 km | LC Singlemode Duplex | 100mm | 0 to +70 °C | ✓ |
| DE-4106 | 40100000060 | 1.0 Gbps | 20 km | LC Singlemode Duplex | 100mm | 0 to +70 °C | ✓ |
| DE-4107 | 40100000070 | 1.0 Gbps | 20 km | LC Singlemode Duplex | 100mm | 0 to +70 °C | ✓ |
| DE-4108 | 40100000080 | 1.0 Gbps | 20 km | LC Singlemode Duplex | 100mm | 0 to +70 °C | ✓ |
| 10G | | | | | | | |
| DE-4109 | 40100000090 | 10 Gbps | 300 m | LC Multimode Duplex | 100mm | 0 to +70 °C | ✓ |
| DE-4110 | 40100000100 | 10 Gbps | 20 km | LC Singlemode Duplex | 100mm | 0 to +70 °C | ✓ |
| Fast Ethernet | | | | | | | |
| DE-4111 | 40100000110 | 100 Mbps | 20 km | LC Singlemode Duplex | 100mm | -40 to +85 °C | ✓ |
| DE-4112 | 40100000120 | 100 Mbps | 20 km | LC Singlemode Duplex | 100mm | -40 to +85 °C | ✓ |
| DE-4113 | 40100000130 | 1.0 Gbps | 20 km | LC Singlemode Duplex | 100mm | -40 to +85 °C | ✓ |
| DE-4114 | 40100000140 | 1.0 Gbps | 20 km | LC Singlemode Duplex | 100mm | -40 to +85 °C | ✓ |
| DE-4115 | 40100000150 | 1.0 Gbps | 20 km | LC Singlemode Duplex | 100mm | -40 to +85 °C | ✓ |
| DE-4116 | 40100000160 | 1.0 Gbps | 20 km | LC Singlemode Duplex | 100mm | -40 to +85 °C | ✓ |
| DE-4117 | 40100000170 | 1.0 Gbps | 20 km | LC Singlemode Duplex | 100mm | -40 to +85 °C | ✓ |
| DE-4118 | 40100000180 | 1.0 Gbps | 20 km | LC Singlemode Duplex | 100mm | -40 to +85 °C | ✓ |
| DE-4119 | 40100000190 | 1.0 Gbps | 20 km | LC Singlemode Duplex | 100mm | -40 to +85 °C | ✓ |