

Lancom 1G SFP-BiDi pair for connecting switches via SFP ports

Artikelnummer 999476311

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Lancom 1G SFP-BiDi pair for connecting switches via SFP ports

Produktbeschreibung:

Senden und Empfangen über nur eine Glasfaser mit
zwei getrennten Wellenlängen (1310 nm /
1550 nm) SC/UPC-Connector Bis zu 1 GBit/s Link-Geschwindigkeit Full-Duplex-Betrieb Unterstützt
9/125 µm (20 km Kabellänge) Single Mode Fiber Unterstützt
für Digital Diagnostic Monitoring (DDM) Wechselbar
im laufenden Systembetrieb (hot-pluggable) Flexible
Anschlüsse für Ihre Switches - Router und Firewalls! LANCOM
Switches - Router und Firewalls mit integrierten
SFP-Ports zeichnen sich durch höchste Flexibilität
im Einsatz aus.

Ob für schnelle Glasfaser-Vernetzung oder als
kupfergebundener Ethernet-Port: Mit LANCOM Transceiver-Modulen
schaffen Sie sich speziell für Ihren Bedarf die
benötigten Anschlüsse in Ihrem LANCOM Gerät.
Dabei bieten LANCOM Transceiver beste Verbindungen
und höchste Zuverlässigkeit dank geprüfter Kompatibilität
mit LANCOM Produkten.

Technische Details:

Allgemein

Packungsmenge

2 (Spezifikationen gelten für einen Artikel)

Gerätetyp

SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul

Formfaktor

Plug-in-Modul

Netzwerk

Anschlussstechnik

Kabelgebunden

Verdrahtungstyp

1000Base-BX20

Data Link Protocol
1GbE
Datenübertragungsrate
1 Gbps
Optische Wellenlänge
1310 nm / 1550 nm
Maximaler Übertragungsbereich
20 km
Leistungsmerkmale
Vollduplex-fähig, fibre-to-the-home (FTTH), Bi-Directional (BiDi), Digital Diagnostics Monitoring (DDM), Hot-Swap fähig
Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen
1 x Ethernet 1000Base-BX20 - SC/UPC single-mode weiblich
Herstellergarantie
Service und Support
Begrenzte Garantie - 2 Jahre
Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur
-20 °C
Max. Betriebstemperatur
85 °C
Informationen zur Kompatibilität
Entwickelt für
P/N: 61880, 61884

Produkteigenschaften

Service und Support - Typ	2 Jahre Garantie
Farbkategorie	Blau, Gelb
Netzwerk - Typ	SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul
Produkttyp	SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul
Netzwerk - Formfaktor	Plug-in-Modul
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x Ethernet 1000Base-BX20 - SC/UPC sing
Netzwerk - Anschlusstechnik	Kabelgebunden

Weitere Bilder

