

# Lancom SFP-LX-LC1 SFP Mini-GBIC-Transceiver-Modul 1000Base-LX

Artikelnummer	991058811
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



## Produktbeschreibung

Lancom SFP-LX-LC1 SFP Mini-GBIC-Transceiver-Modul 1000Base-LX

Produktbeschreibung:

1000BASE-LX-Standard (SFP) Bis zu 1 GBit/s Link-Geschwindigkeit Full-Duplex-Betrieb Unterstützt  
9/125 µm (10 km Kabellänge) Singlemode Fiber Wellenlänge  
1310 nm Betriebstemperatur 0–70 °C LC-Connector Unterstützung  
für Digital Diagnostic Monitoring (DDM)\* Ebenfalls  
als 10er Bulk erhältlich 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  
Gerätetyp  
SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul  
Formfaktor  
Plug-in-Modul  
Netzwerk  
Anschlusstechnik  
Kabelgebunden  
Verdrahtungstyp  
1000Base-LX  
Data Link Protocol  
1GbE  
Datenübertragungsrate  
1 Gbps

Optische Wellenlänge  
1310 nm  
Maximaler Übertragungsbereich  
10 km  
Leistungsmerkmale  
Vollduplex-fähig  
Produktzertifizierungen  
IEEE 802.3z  
Erweiterung/Konnektivität  
Schnittstellen  
1 x Ethernet 1000Base-LX - LC Single-Modus x 2  
Verschiedenes  
Kennzeichnung  
Laser Class 1, IEC 60825-1  
Herstellergarantie  
Service und Support  
Begrenzte Garantie - 2 Jahre  
Informationen zur Kompatibilität  
Entwickelt für  
P/N: 61880, 61884

## Produkteigenschaften

**Produkttyp** SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul

## Weitere Bilder

