

Cisco QSFP-40GE-LR4 kompatibles QSFP Transceiver-Modul - 40GBASE-LR4Q

Produkt-ID: QSFP-40GE-LR4-ST



Der QSFP-40GE-LR4-ST ist ein Cisco QSFP-40GE-LR4-kompatibles Glasfaser QSFP-Transceiver-Modul, das für den Einsatz mit Cisco® Marken-Switches und -Routern entwickelt, programmiert und getestet wurde. Es sorgt für zuverlässige 40 GbE-Konnektivität über Glasfaser-Kabel für 40GBASE-LR4-konforme Netzwerke mit einer maximalen Entfernung von bis zu 10 km.

Technische Spezifikationen:

- Wellenlänge: 1270nm to 1330nm
- Max. Datenübertragungsrate: 40 Gbit/s
- Typ: Single Mode
- Anschlusstyp: LC Anschluss
- Max. Übertragungsentfernung: 10 km
- MTBF: 95.832.027 Stunden
- Stromverbrauch: < 1.3 W
- Digital Diagnostics Monitoring (DDM): Ja

Dieses QSFP Glasfaser-Modul ist Hot-Swap-fähig, sodass Upgrades und Ersatzteilaustausch problemlos möglich sind, da Netzwerkunterbrechungen minimiert werden.

StarTech.com bietet eine Vielzahl von SFP-Modulen und SFP-Direktverbindungskabeln, die den Komfort und die Zuverlässigkeit bieten, die Sie zur Gewährleistung einer zuverlässigen Netzwerkleistung benötigen.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



Anwendungen

Merkmale

- 100 % KOMPATIBEL MIT CISCO QSFP-40GE-LR4: Funktioniert mit Cisco-Switches wie C4500, N7000, N7700, N9300, N9500 und anderen
- TECHNISCHE DATEN: 40GBASE-LR4 | 40Gbps | Single Mode | MPO | 1270nm to 1330nm | Digital Diagnostic Monitoring (DDM) | Entfernungen bis zu 10 Km
- FÜR OEM HOST KOMPATIBILITÄT GETESTET: Hot Swap fähig in Cisco Routern und Switches; DDM Unterstützung meldet den Status des Transceivers an die meisten SNMP Netzwerk Management Tools
- FUNKTIONIERT MIT MSA KONFORMEN SWITCHES: Funktioniert auch mit Switch Modellen von Ubiquiti, D-Link, Netgear, Supermicro, TP-Link und anderen, die nichtcodierte Module akzeptieren
- DIE BEVORZUGTE WAHL DES IT-PROFIS: Entwickelt und erstellt für Computerfachleute, ist dieses SFP Modul lebenslang unterstützt (Lebensdauer des Moduls, nicht des Netzwerk Switches), einschließlich kostenloser 24/5 mehrsprachiger technischer Unterstützung

Hardware

Garantiebestimmungen	Lifetime
Compatible Brand	Cisco

Leistung

Max. Datenübertragungsrate	40.00 Gbps
Max. Übertragungsentfernung	10 km (6.2 mi)
Faseroptiktyp	Single Mode
Wellenlänge	1270nm to 1330nm

Faseroptikbetriebsmodus	Vollduplex
DDM	Ja
Kompatible Netzwerke	40 Gbps
MTBF	95,832,027 hours
Stromverbrauch	< 1.3W

Physische Eigenschaften

Produktlänge	0.7 in [1.8 cm]
Produktbreite	4.8 in [12.2 cm]
Produkthöhe	0.3 in [0.8 cm]
Produktgewicht	1.7 oz [49 g]

Verpackungsinformationen

Paketlänge	8.3 in [21.1 cm]
Paketbreite	5.7 in [14.4 cm]
Pakethöhe	1.7 in [4.2 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	4.3 oz [122.0 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - QSFP+-Transceiver
--------------------	-----------------------

Garantieinformationen

Warranty	Lifetime
----------	----------

* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.