

Extreme Networks 10301 kompatibles SFP+ Transceiver-Modul – 10GBASE-SR

Produkt-ID: 10301-ST



Der 10301-ST ist ein Extreme Networks 10301-kompatibles Glasfaser SFP+-Transceiver-Modul, das für den Einsatz mit Extreme Networks® Marken-Switches und -Routern entwickelt, programmiert und getestet wurde. Es sorgt für zuverlässige 10 GbE-Konnektivität über Glasfaser-Kabel für 10GBASE-SR-konforme Netzwerke mit einer maximalen Entfernung von bis zu 300m.

Technische Spezifikationen:

- Wellenlänge: 850nm
- Max. Datenübertragungsrate: 10 Gbit/s
- Typ: Multimode
- Anschlusstyp: LC Anschluss
- Max. Übertragungsentfernung: 300m
- MTBF: 498.745.585 Stunden
- Stromverbrauch: < 1.3 W
- Digital Diagnostics Monitoring (DDM): Ja

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

StarTech.com bietet eine große Auswahl an SFP-Modulen und direkt angebundene SFP-Kabeln, die den Komfort und die Zuverlässigkeit bieten, die Sie für eine stabile Netzwerkleistung benötigen.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



Anwendungen

Merkmale

- 100 % KOMPATIBEL MIT EXTREME NETWORKS 10301 :Entwickelt, programmiert und getestet für den Einsatz mit kompatiblen Extreme Networks Switches und Routern, um zuverlässige 10GbE Konnektivität zu gewährleisten
- TECHNISCHE DATEN: 10GBASE-SR | 10Gbps | Multi Mode | LC | 850nm | Digital Diagnostic Monitoring (DDM) | Entfernungen bis zu 100 m
- PROGRAMMIERT UND FÜR OEM HOST KOMPATIBILITÄT GETESTET: Hot Swap fähig in HPE Routern und Switches; DDM Unterstützung meldet den Status des Transceivers an die meisten SNMP Netzwerkmanagement Programme
- 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	Extreme Networks
Industrienormen	IEEE 802.3ae 10GBASE-SR

Leistung

Max. Datenübertragungsrate	10.00 Gbps
Max. Übertragungsentfernung	300m [984ft]
Faseroptiktyp	Multimodus

Wellenlänge	850nm
Faseroptikbetriebsmodus	Vollduplex
DDM	Ja
Kompatible Netzwerke	10 Gbit/s
MTBF	498,745,585 hours
Stromverbrauch	< 1.3W

Steckverbinder

Steckverbinder A	1 - SFP-Steckplatz
Steckverbinder B	1 - Faseroptik LC

Strom

Ausgangsspannung	3.3V DC
------------------	---------

Physische Eigenschaften

Produktlänge	0.5 in [1.4 cm]
Produktbreite	2.3 in [5.8 cm]
Produkthöhe	0.5 in [1.3 cm]
Produktgewicht	0.7 oz [20.0 g]

Verpackungsinformationen

Paketlänge	4.4 in [11.3 cm]
Paketbreite	3.7 in [9.3 cm]
Pakethöhe	1.3 in [3.3 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	1.7 oz [48.0 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - SFP+-Transceiver
--------------------	----------------------

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

