

Juniper CTP-SFP-1GE-T kompatibles SFP Transceiver-Modul – 1000BASE-T

Produkt-ID: CTPSFP1GETST



Der CTPSFP1GETST ist ein Juniper CTP-SFP-1GE-T-kompatibles Kupfer SFP-Transceiver-Modul, das für den Einsatz mit Juniper® Marken-Switches und -Routern entwickelt, programmiert und getestet wurde. Es sorgt für zuverlässige 1 GbE-Konnektivität über Kupfer-Kabel für 1000BASE-T-konforme Netzwerke mit einer maximalen Entfernung von bis zu 100m.

Technische Spezifikationen:

- Max. Datenübertragungsrate: 1 Gbit/s
- Typ: Kupfer
- Anschlusstyp: RJ-45 Anschluss
- Max. Übertragungsentfernung: 100m
- MTBF: 4.655.371 Stunden
- Stromverbrauch: < 1.0 W
- Digital Diagnostics Monitoring (DDM): Ja

Dieses SFP Kupfer-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 angebundenen 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 CTP-SFP-1GE-T: Entwickelt, programmiert und getestet für den Einsatz mit kompatiblen Arista Networks Switches und Routern, um zuverlässige 1GbE Konnektivität zu gewährleisten
- TECHNISCHE DATEN: 1000BASE-T | 1 Gbps | Kupfer | RJ-45 | Entfernungen bis zu 100 m
- PROGRAMMIERT UND FÜR OEM HOST KOMPATIBILITÄT GETESTET: Hot Swap fähig in Juniper Routern und Switches.
- 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 Juniper

Industrienormen IEEE 802.3 1000BASE-T

Leistung

Max. Datenübertragungsrate 1,25 Gbit/s

Max. Übertragungsentfernung 100m [328ft]
g

Faseroptiktyp Kupfer

Faseroptikbetriebsmodus Vollduplex

DDM	Ja
Kompatible Netzwerke	1000 Mbit/s (1 Gbit/s)
MTBF	4.655.371 Stunden

Steckverbinder

Steckverbinder A	1 - SFP-Steckplatz
Steckverbinder B	1 - RJ-45

Physische Eigenschaften

Produktlänge	2.6 in [65.0 mm]
Produktbreite	0.6 in [1.4 cm]
Produkthöhe	0.5 in [1.2 cm]
Produktgewicht	2.5 oz [72.0 g]

Verpackungsinformationen

Paketlänge	4.6 in [11.7 cm]
Paketbreite	3.7 in [9.3 cm]
Pakethöhe	1.3 in [3.3 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	2.0 oz [56.0 g]

Verpackungsinhalt

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

Garantieinformationen

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

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