

Juniper EX-SFP-1GE-T kompatibel SFP Transceiver Modul - 10/100/1000BASE-T

Produkt-ID: EXSFP1GETST



Das EXSFP1GETST ist ein Juniper EX-SFP-1GE-T-kompatibles Kupfer-Transceiver-Modul, das speziell für die Zusammenarbeit mit Juniper®-Switches und -Router entwickelt, programmiert und getestet wurde. Es liefert zuverlässige 1-GbE-Konnektivität über Kupferkabel für 10BASE-T-, 100BASE-TX- und 1000BASE-T-konforme Netzwerke mit einer maximalen Entfernung von bis zu 100 m.

Technische Daten:

- Maximale Datenübertragungsrate: 1000 Mbps
- Typ: Kupfer
- Verbindungstyp: RJ45-Verbindung
- Maximale Übertragungsentfernung: 100 m
- MTBF: 4.655.371 Stunden
- Stromverbrauch: Weniger als 1,3 Watt
- DDM (Digital Diagnostics Monitoring): Nein

Dieses SFP-Kupfermodul ist Hot-Swap-fähig, wodurch Upgrades und Austauschvorgänge mit nur minimalen Netzwerkunterbrechungen nahtlos durchgeführt werden können.

Alle StarTech.com SFP- und SFP+-Transceiver-Module werden durch eine lebenslange Garantie und kostenlosen lebenslangen mehrsprachigen technischen Support unterstützt. 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

- Austausch defekter oder beschädigter SFP-Module in Juniper-Switches und -Routern
- Erweitern Sie Ihr Netzwerk auf Remote-Segmente

Merkmale

- 100 % KOMPATIBEL MIT JUNIPER EX-SFP-1GE-T: Entwickelt, programmiert und getestet für den Einsatz mit kompatiblen Juniper 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 802.3i 10BASE-T
	IEEE 802.3u 100BASE-TX
	IEEE 802.3ab 1000BASE-T

Leistung

Max.	1000 Mbit/s
------	-------------

Datenübertragungsrate

Max. Übertragungsentfernung 100 m (328 ft)

Faseroptiktyp Kupfer

Faseroptikbetriebsmodus Vollduplex

DDM Nein

Kompatible Netzwerke 10/100/1000 Mbps

MTBF 4.655.371 Stunden

Stromverbrauch < 1.3 W

Steckverbinder

Anschlüsse lokales Gerät 1 - RJ-45

Umwelt

Betriebstemperatur 0°C to 70°C (32°F to 158°F)

Lagertemperatur -40°C to 85°C (-40°F to 185°F)

Feuchtigkeit 5 bis 95 % relative Luftfeuchtigkeit

Physische Eigenschaften

Produktlänge 2.7 in [68.0 mm]

Produktbreite 0.5 in [13.7 mm]

Produktgröße 0.5 in [1.4 cm]

Produktgewicht 0.8 oz [24.0 g]

Verpackungsinformationen

Package Length 4.7 in [11.9 cm]

Package Width 3.7 in [94.0 mm]

Package Height 1.3 in [32.0 mm]

Versandgewicht (Verpackung)	1.8 oz [51.0 g]
--------------------------------	-----------------

Verpackungsinhalt

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

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