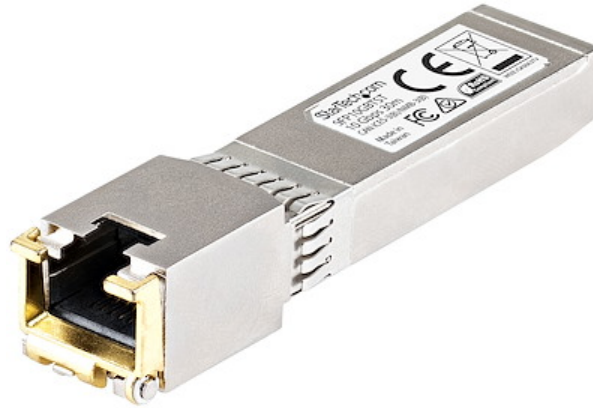


Cisco kompatibles SFP+ Transceiver Modul - 10GBASE-T

Produkt-ID: SFP10GBTCST



Das SFP10GBTCST ist ein Cisco-kompatibles Kupfer-Transceiver-Modul, das speziell für die Zusammenarbeit mit Cisco®-Switches und -Routern entwickelt, programmiert und getestet wurde. Es liefert zuverlässige 10-GbE-Konnektivität über Kupferkabel für 10GBASE-T-konforme Netzwerke mit einer maximalen Entfernung von bis zu 30 m.

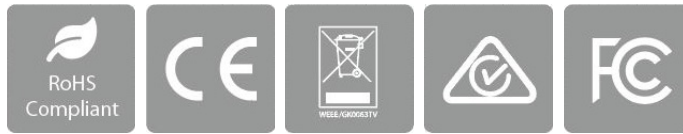
Technische Daten:

- Maximale Datenübertragungsrate: 10 Gbit/s
- Typ: Kupfer
- Verbindungstyp: RJ45-Verbindung
- Maximale Übertragungsentfernung: 30 m
- MTBF: 4.598.430 Stunden
- DDM (Digital Diagnostics Monitoring): Nein

Dieses SFP+-Kupfermodul ist Hot-Swap-fähig, sodass 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 Cisco-Switches und -Routern
- Erweitern Sie Ihr Netzwerk auf Remote-Segmente

Merkmale

- 100% CISCO SFP-10GB-TC COMPATIBLE: Works with Cisco switches like Firepower, ASR1000, ASR9000, C9300, C3850 and others
- TECHNISCHE DATEN: 10GBASET | 10Gbps | Kupfer | RJ-45 | Entfernungen bis zu 30 m
- FÜR OEM HOST KOMPATIBILITÄT GETESTET: Hot Swap fähig in Cisco 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	Cisco
Industrienormen	IEEE 802.3an 10GBASE-T

Leistung

Max. Datenübertragungsrate	10 Gbit/s
Max. Übertragungsentfernung	30 m (98.4 ft)
Faseroptiktyp	Kupfer
DDM	Nein

Kompatible Netzwerke	10 Gbit/s
MTBF	4.598.430 Stunden
Stromverbrauch	2.3 W (max.)

Steckverbinder

Anschlüsse lokales Gerät	1 - RJ-45
--------------------------	-----------

Spezielle Hinweise/Anforderungen

Hinweis	Zur Verwendung in Gigabit-Faseroptik-Netzwerkgeräten und Media-Konvertern
---------	---

Umwelt

Betriebstemperatur	0°C to 70°C
Lagertemperatur	-40°C to 90°C
Feuchtigkeit	95 %

Physische Eigenschaften

Produktlänge	2.7 in [69.8 mm]
Produktbreite	0.5 in [13.4 mm]
Produkthöhe	0.5 in [1.4 cm]
Produktgewicht	2.0 oz [58.0 g]

Verpackungsinformationen

Package Length	4.7 in [12.0 cm]
Package Width	3.0 in [75.0 mm]
Package Height	1.3 in [33.0 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	0.1 lb [0.0 kg]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten 1 - SFP-Transceiver

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