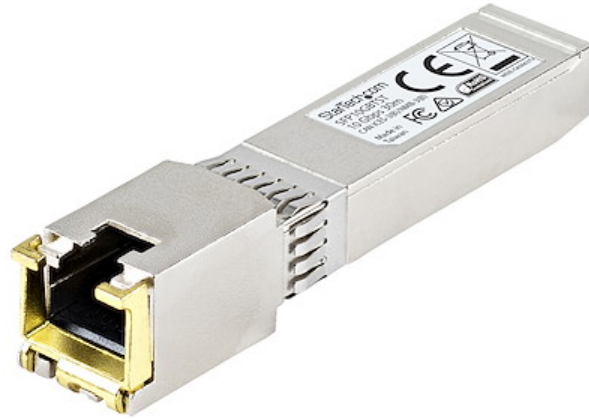


MSA Uncodiertes SFP+ Transceiver Modul - 10GBASE-T

Produkt-ID: SFP10GBTST



Der SFP10GBTST ist ein MSA-konformer Kupfer-SFP-Transceiver, der speziell für die Arbeit mit 10GBASE-T-kompatiblen Switches und Routern entwickelt, programmiert und getestet wurde. Das SFP+-Transceiver-Modul unterstützt eine maximale Entfernung von bis zu 30 m und bietet eine zuverlässige 10-GbE-Konnektivität über Kupferkabel. Dies ist eine kostengünstige Alternative zu Glasfaserkabeln. **Technische Daten:**

- Maximale Datenübertragungsrate: 10 Gbit/s
- Typ: Kupfer
- Verbindungstyp: RJ45-Verbindung
- Maximale Übertragungsentfernung: 30 m
- MTBF: 4.598.430 Stunden
- DDM: 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

- Tauschen Sie defekte oder beschädigte SFP+-Module aus
- Erweitern Sie Ihr Netzwerk auf entfernte Segmente

Merkmale

- 100% MSA UNCODIERT SFP+ TRANSCEIVER: Entwickelt, programmiert und getestet für den Einsatz mit kompatiblen MSA kompatiblen Switches und Routern, um zuverlässige 10GbE Konnektivität zu gewährleisten
- KOMPATIBILITÄT GETESTET: Hot Swap fähig in MSA 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 | MSA Compliant |
| Industrienormen | IEEE 802.3an 10GBASE-T |

Leistung

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Max. Datenübertragungsrate | 10 Gbit/s |
| Max. Übertragungsentfernung | 30 m (98.4 ft) |
| Faseroptiktyp | Kupfer |
| Faseroptikbetriebsmodus | Vollduplex |

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

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 | 2.8 in [70.0 mm] |
| Produktbreite | 0.5 in [13.9 mm] |
| Produktgröße | 0.5 in [1.3 cm] |
| Produktgewicht | 1.0 oz [28.0 g] |

Verpackungsinformationen

| | |
|-----------------------------|------------------|
| Package Length | 4.7 in [12.0 cm] |
| Package Width | 2.9 in [74.0 mm] |
| Package Height | 1.2 in [30.0 mm] |
| Versandgewicht (Verpackung) | 2.1 oz [60.0 g] |

Verpackungsinhalt

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

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