

MSA Uncodiertes QSFP+ Transceiver Modul - 40GBASE-SR4

Produkt-ID: QSFP40SR4ST



Der QSFP40SR4ST ist ein MSA-konformer Glasfaser-QSFP+-Transceiver, der speziell für die Arbeit mit 40GBASE-SR4-kompatiblen MSA-Switches und -Routern entwickelt, programmiert und getestet wurde. Das QSFP+-Transceiver-Modul unterstützt eine maximale Entfernung von bis zu 150 m und bietet eine zuverlässige 40-GbE-Konnektivität über Glasfaserkabel. **Technische Daten:**

- Wellenlänge: 850 nm
- Maximale Datenübertragungsrate: 40 Gbit/s
- Typ: Multi-Mode-Glasfaser
- Verbindungstyp: MPO-Anschluss
- Maximale Übertragungsentfernung: 150 m
- MTBF: 1.489.426 Stunden
- Stromverbrauch: Weniger als 0,7 Watt
- DDM: Ja

Dieses QSFP+-Glasfasermodule 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

- Ersetze Sie defekte oder beschädigte QSFP+-Module
- Erweitern Sie Ihr Netzwerk auf entfernte Segmente

Merkmale

- **100% MSA UNCODIERT QSFP+ TRANSCEIVER:** Entwickelt, programmiert und getestet für den Einsatz mit kompatiblen MSA kompatiblen Switches und Routern, um zuverlässige 40GbE Konnektivität zu gewährleisten
- **TECHNISCHE DATEN:** 40GBASE-SR4 | 40Gbps | Multi Mode | MPO | 850nm | Digital Diagnostic Monitoring (DDM) | Entfernungen bis zu 100 m
- **KOMPATIBILITÄT GETESTET:** Hot Swap fähig in MSA Routern und Switches; DDM Unterstützung meldet den Status des Transceivers an die meisten SNMP Netzwerk Management Tools
- **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 802.3ba 40GBASE-SR4

Leistung

Max. Datenübertragungsrate	40 Gbit/s
Max. Übertragungsentfernung	150 m (492 ft)

Faseroptiktyp	Multimodus
Wellenlänge	850nm
Faseroptikbetriebsmodus	Vollduplex
DDM	Ja
Kompatible Netzwerke	40 Gbps
MTBF	1.489.426 Stunden
Stromverbrauch	< 0.7 W

Steckverbinder

Anschlüsse lokales Gerät	1 - MPO
--------------------------	---------

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 [72.0 mm]
Produktbreite	0.7 in [18.4 mm]
Produkthöhe	0.5 in [1.3 cm]
Produktgewicht	1.2 oz [34.0 g]

Verpackungsinformationen

Package Length	4.7 in [12.0 cm]
Package Width	3.5 in [90.0 mm]
Package Height	1.2 in [30.0 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	2.2 oz [62.0 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten 1 - QSFP+-Transceiver

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