

Extreme Networks 10052 kompatibles SFP Transceiver-Modul - 1000BASE-LX

Produkt-ID: 10052-ST



Der 10052-ST ist ein Extreme Networks 10052-kompatibles Glasfaser SFP-Transceiver-Modul, das für den Einsatz mit Extreme Networks® Marken-Switches und -Routern entwickelt, programmiert und getestet wurde. Es sorgt für zuverlässige 1 GbE-Konnektivität über Glasfaser-Kabel für 1000BASE-LX-konforme Netzwerke mit einer maximalen Entfernung von bis zu 10 km.

Technische Spezifikationen:

• Wellenlänge: 1310nm

• Max. Datenübertragungsrate: 1 Gbit/s

• Typ: Single Mode

• Anschlusstyp: LC Anschluss

• Max. Übertragungsentfernung: 10 km

• MTBF: 634.210.013 Stunden

• Stromverbrauch: < 1.3 W

• Digital Diagnostics Monitoring (DDM): Ja

Dieses SFP Glasfaser-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 EXTREME NETWORKS 10052: Entwickelt, programmiert und getestet für den Einsatz mit kompatiblen Extreme Networks Switches und Routern, um zuverlässige 1GbE Konnektivität zu gewährleisten
- TECHNISCHE DATEN: 100BASE-LX | 1Gbps | Single Mode | LC | 1310nm | Digital Diagnostic Monitoring (DDM) | Entfernungen bis zu 10 Km
- PROGRAMMIERT UND FÜR OEM HOST KOMPATIBILITÄT GETESTET: Hot Swap fähig in Extreme Networks Routern und Switches; DDM Unterstützung meldet den Status des Transceivers an die meisten SNMP Netzwerkmanagement Programme
- 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	Extreme Networks
1	Industrienormen	IEEE 802.3z 1000BASE-LX
Leistung		
	Max. Datenübertragungsrate	1,25 Gbit/s
ı	Max. Übertragungsentfernun g	10 km (6.2 mi)
1	Faseroptiktyp	Single Mode





Wellenlänge	1310nm
wellellialige	12101111

Faseroptikbetriebsmod Vollduplex

us

DDM Ja

Kompatible Netzwerke 1000 Mbit/s (1 Gbit/s)

MTBF 634,210,013 hours

Stromverbrauch < 1.3W

Strom

Ausgangsspannung 3.3V DC

Physische Eigenschaften

Produktlänge 0.5 in [1.4 cm]

Produktbreite 2.2 in [5.7 cm]

Produkthöhe 0.5 in [1.2 cm]

Produktgewicht 0.6 oz [18 g]

Verpackungsinform ationen

Paketlänge 4.5 in [11.4 cm]

Paketbreite 3.6 in [9.2 cm]

Pakethöhe 1.3 in [3.3 cm]

Versandgewicht 1.6 oz [46.0 g] (Verpackung)

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten 1 - SFP-Transceiver

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