

Arista Networks SFP-1G-T kompatibles SFP Transceiver-Modul – 1000BASE-T

Produkt-ID: AR-SFP-1G-T-ST



Der AR-SFP-1G-T-ST ist ein Arista Networks SFP-1G-T-kompatibles Kupfer SFP-Transceiver-Modul, das für den Einsatz mit Arista Networks® Marken-Switches und -Routern entwickelt, programmiert und getestet wurde. Es sorgt für zuverlässige 1 GbE-Konnektivität über Kupfer-Kabel für 10/100/1000BASE-TX-konforme Netzwerke mit einer maximalen Entfernung von bis zu 100m.

Technische Spezifikationen:

- Max. Datenübertragungsrate: 1 Gbit/s
- Typ: Kupfer
- Anschlusstyp: RJ-45 Anschluss
- Max. Übertragungsentfernung: 100m
- MTBF: 510.469.759 Stunden
- Stromverbrauch: < 1.0 W
- Digital Diagnostics Monitoring (DDM): Ja

Dieses SFP Kupfer-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 angebundene 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 ARISTA NETWORKS SFP-1G-T: Entwickelt, programmiert und getestet für den Einsatz mit kompatiblen Arista Networks Switches und Routern, um zuverlässige 10GbE 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 Arista Networks 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	Arista Networks
Industrienormen	IEEE 802.3 10/100/1000BASE-TX

Leistung

Max. Datenübertragungsrate	1,25 Gbit/s
Max. Übertragungsentfernung	100m [328ft]
Faseroptiktyp	Kupfer
Faseroptikbetriebsmodus	Vollduplex

DDM	Ja
Kompatible Netzwerke	1000 Mbit/s (1 Gbit/s)
MTBF	510,469,759 hours

Physische Eigenschaften

Produktlänge	0.5 in [1.4 cm]
Produktbreite	2.7 in [6.8 cm]
Produkthöhe	0.5 in [1.4 cm]
Produktgewicht	0.5 oz [15 g]

Verpackungsinformationen

Paketlänge	4.4 in [11.2 cm]
Paketbreite	3.7 in [9.3 cm]
Pakethöhe	1.3 in [3.3 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	1.7 oz [48.0 g]

Verpackungsinhalt

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

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