

HPE J9151D kompatibles SFP+ Transceiver-Modul - 10GBASE-LR

Produkt-ID: J9151D-ST



Der J9151D-ST ist ein HPE J9151D-kompatibles Glasfaser SFP+-Transceiver-Modul, das für den Einsatz mit HPE® Marken-Switches und -Routern entwickelt, programmiert und getestet wurde. Es sorgt für zuverlässige 10 GbE-Konnektivität über Glasfaser-Kabel für 10GBASE-LR-konforme Netzwerke mit einer maximalen Entfernung von bis zu 10 km.

Technische Spezifikationen:

• Wellenlänge: 1310nm

• Max. Datenübertragungsrate: 10 Gbit/s

• Typ: Single Mode

• Anschlusstyp: LC Anschluss

• Max. Übertragungsentfernung: 10 km

• MTBF: 1.386.624.697 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 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

Merkmale

- 100 % KOMPATIBEL MIT HPE J9151D: Funktioniert mit HPE-Switches wie 2540, 2920, 2930M, 3800 und anderen
- TECHNISCHE DATEN: 10GBASE-LSX | 10 Gbps | Single Mode | LC | 1310nm | Digital Diagnostic Monitoring (DDM) | Entfernungen bis zu 10 Km
- PROGRAMMIERT UND FÜR OEM HOST KOMPATIBILITÄT GETESTET: Hot Swap fähig in HPE 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	HPE
	Industrienormen	IEEE 802.3ae 10GBASE-LR
Leistung		
	Max. Datenübertragungsrate	10.00 Gbps
	Max. Übertragungsentfernun g	10 km (6.2 mi)
	Faseroptiktyp	Single Mode



Wellenlänge 13:	10nm
-----------------	------

Faseroptikbetriebsmod Vollduplex

us

DDM Ja

Kompatible Netzwerke 10 Gbit/s

MTBF 1,386,624,697 hours

Stromverbrauch < 1.3W

Steckverbinder

Steckverbinder A 1 - SFP-Steckplatz

Steckverbinder B 1 - Faseroptik LC

Physische Eigenschaften

Produktlänge 0.5 in [1.4 cm]

Produktbreite 2.3 in [5.8 cm]

Produkthöhe 0.5 in [1.4 cm]

Produktgewicht 0.7 oz [21 g]

Verpackungsinform

ationen

Paketlänge 4.5 in [11.4 cm]

Paketbreite 3.6 in [9.1 cm]

Pakethöhe 1.3 in [3.4 cm]

Versandgewicht 1.7 oz [48.0 g] (Verpackung)

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten 1 - SFP+-Transceiver

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