

HPE J9151E kompatibles SFP+ Transceiver-Modul – 10GBASE-LR

Produkt-ID: J9151E-ST



Der J9151E-ST ist ein HPE J9151E-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 J9151E: Funktioniert mit HPE-Switches wie 2930F, 8325, 3810M, 5400zl, 5400R und anderen
- TECHNISCHE DATEN: 10GBASE-LR | 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. Übertragungsentfernung | 10 km (6.2 mi) |
| Faseroptiktyp | Single Mode |

| | |
|-------------------------|---------------------|
| Wellenlänge | 1310nm |
| Faseroptikbetriebsmodus | Vollduplex |
| 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 |

Strom

| | |
|------------------|---------|
| Ausgangsspannung | 3.3V DC |
|------------------|---------|

Umgebungsbedingungen

| | |
|--------------------|--------------------------------|
| Betriebstemperatur | 0°C to 70°C (32°F to 158°F) |
| Lagertemperatur | -40°C to 85°C (-40°F to 185°F) |
| Feuchtigkeit | 0% to 85% |

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] |

Verpackungsinformationen

| | |
|-------------|------------------|
| Paketlänge | 4.5 in [11.4 cm] |
| Paketbreite | 3.7 in [9.3 cm] |
| Pakethöhe | 1.3 in [3.4 cm] |

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Versandgewicht (Verpackung) | 1.8 oz [52.0 g] |
|--------------------------------|-----------------|

Verpackungsinhalt

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

Garantieinformationen

| | |
|----------|----------|
| Warranty | Lifetime |
|----------|----------|

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