

HPE 747698-B21 kompatibles QSFP Transceiver-Modul – 40GBASE-SR4

Produkt-ID: 747698-B21-ST



Der 747698-B21-ST ist ein HPE 747698-B21-kompatibles Glasfaser QSFP-Transceiver-Modul, das für den Einsatz mit HPE® Marken-Switches und -Routern entwickelt, programmiert und getestet wurde. Es sorgt für zuverlässige 40 GbE-Konnektivität über Glasfaser-Kabel für 40GBASE-SR4-konforme Netzwerke mit einer maximalen Entfernung von bis zu 400m.

Technische Spezifikationen:

- Wellenlänge: 850nm
- Max. Datenübertragungsrate: 40 Gbit/s
- Typ: Multimode
- Anschlusstyp: MPO Anschluss
- Max. Übertragungsentfernung: 400m
- MTBF: 244.610.583 Stunden
- Stromverbrauch: < 1.0 W
- Digital Diagnostics Monitoring (DDM): Ja

Dieses QSFP 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 HPE 747698-B21: Funktioniert mit HPE Switches wie BladeSystem, c-Class, und anderen
- TECHNISCHE DATEN: 40GBASE-SR4 | 40 Gbps | Multi Mode | MPO | 850nm | Digital Diagnostic Monitoring (DDM) | Entfernungen bis zu 400 m
- 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 802.3ba 40GBASE-SR4

Leistung

Max. Datenübertragungsrate	40.00 Gbps
Max. Übertragungsentfernung	400m [1312ft]
Faseroptiktyp	Multimodus

	Wellenlänge	850nm
	Faseroptikbetriebsmodus	Vollduplex
	DDM	Ja
	Kompatible Netzwerke	40 Gbps
	MTBF	244,610,583 hours
<hr/>		
Physische Eigenschaften		
	Produktlänge	0.7 in [1.9 cm]
	Produktbreite	4.8 in [12.2 cm]
	Produkthöhe	0.3 in [0.8 cm]
	Produktgewicht	1.3 oz [37.5 g]
<hr/>		
Verpackungsinformationen		
	Paketlänge	7.4 in [18.7 cm]
	Paketbreite	5.2 in [13.3 cm]
	Pakethöhe	1.9 in [4.9 cm]
	Versandgewicht (Verpackung)	4.2 oz [118.0 g]
<hr/>		
Verpackungsinhalt		
	Im Paket enthalten	1 - QSFP+-Transceiver
<hr/>		
Garantieinformationen		
	Warranty	Lifetime
<hr/>		

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