

Juniper SFP-GE40KT15R13 kompatibles SFP Transceiver-Modul – 1000BASE-BX40-D

Produkt-ID: SFPGE40KT3R5



Der SFPGE40KT3R5 ist ein Juniper SFP-GE40KT13R15-kompatibles Glasfaser SFP-Transceiver-Modul, das für den Einsatz mit Juniper® Marken-Switches und -Routern entwickelt, programmiert und getestet wurde. Es sorgt für zuverlässige 1 GbE-Konnektivität über Glasfaser-Kabel für 1000BASE-BX40-D-konforme Netzwerke mit einer maximalen Entfernung von bis zu 40 km.

Technische Spezifikationen:

• Wellenlänge: 1310nmTx/1550nmRx

• Max. Datenübertragungsrate: 1 Gbit/s

• Typ: Single Mode

• Anschlusstyp: LC Anschluss

• Max. Übertragungsentfernung: 40 km

• MTBF: 3.713.222 Stunden

• Stromverbrauch: < 1.6 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.

Für alle SFP- und SFP+-Transceiver-Module gilt die lebenslange Garantie und kostenlose technische Unterstützung in mehreren Sprachen für die gesamte Lebensdauer. 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 JUNIPER SFP-GE40KT13R15: Entwickelt, programmiert und getestet für den Einsatz mit kompatiblen Juniper Switches und Routern, um zuverlässige 1GbE Konnektivität zu gewährleisten
- ERHÖHUNG DER BANDBREITE BEI VORHANDENER INFRASTRUKTUR: Dieses bidirektionale 1 Gb Ethernet bi-directional WDM SFP+ Transceivermodul sendet und empfängt über einen einzigen Glasfaserkabelstrang
- TECHNISCHE DATEN: 1000BASE-BX-U | 1 Gbps | 1G Bi-Directional Upstream | Single Mode | LC | 1310nmTx/1490nmRx | Digital Diagnostic Monitoring (DDM) | Entfernungen bis zu 40 Km
- FÜR OEM HOST KOMPATIBILITÄT GETESTET: Hot Swap fähig in Juniper Routern und Switches; DDM Unterstützung meldet den Status des Transceivers an die meisten SNMP Netzwerk Management Tools
- 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 3 Years

Compatible Brand Juniper

Industrienormen IEEE 802.3 1000BASE-BX40-U

Leistung

Max. 1,25 Gbit/s

Datenübertragungsrate

Max. 40 km (24.8 mi)

Übertragungsentfernun

g





Faseroptiktyp Single Mode

Wellenlänge 1310nmTx/1550nmRx

Faseroptikbetriebsmod Vollduplex

DDM Ja

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

MTBF 3,713,222 hours

Stromverbrauch < 1.6W

Steckverbinder

Steckverbinder A 1 - SFP-Steckplatz

Steckverbinder B 1 - Fiber Optic LC Simplex

Physische Eigenschaften

> Produktlänge 2.6 in [65.0 mm]

> Produktbreite 0.6 in [14.0 mm]

0.5 in [1.2 cm] Produkthöhe

Produktgewicht 2.5 oz [72.0 g]

Verpackungsinform ationen

Package Length

9.1 in [230.0 mm]

Package Width

8.1 in [207.0 mm]

Package Height

0.6 in [15.0 mm]

Versandgewicht

(Verpackung)

2.8 oz [80.0 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten 1 - SFP Transceiver

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