

## Juniper SFP-GE10KT13R14 kompatibles SFP Transceiver-Modul – 1000BASE-BX10-U

Produkt-ID: SFPFE20KT5R3



Der SFPFE20KT5R3 ist ein Juniper SFP-FE20KT15R13-kompatibles Glasfaser SFP-Transceiver-Modul, das für den Einsatz mit Juniper® Marken-Switches und -Routern entwickelt, programmiert und getestet wurde. Es sorgt für zuverlässige 0.1 GbE-Konnektivität über Glasfaser-Kabel für 100BASE-BX10-D-konforme Netzwerke mit einer maximalen Entfernung von bis zu 20 km.

Technische Spezifikationen:

- Wellenlänge: 1310nmTx/1550nmRx
- Max. Datenübertragungsrate: 100 Mbps
- Typ: Single Mode
- Anschlusstyp: LC Anschluss
- Max. Übertragungsentfernung: 20 km
- MTBF: 3.713.222 Stunden
- Stromverbrauch: < 1.0 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.

Das Modell SFPFE20KT5R3 wird von StarTech.com mit einer 3-Jahres-Garantie sowie lebenslangem kostenlosem technischem Support angeboten. 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 JUNIPER SFP-FE20KT15R13: Entwickelt, programmiert und getestet für den Einsatz mit kompatiblen Juniper Switches und Routern, um zuverlässige 100MbE Konnektivität zu gewährleisten
- ERHÖHUNG DER BANDBREITE BEI VORHANDENER INFRASTRUKTUR: Dieses bidirektionale 100 Mb Ethernet bi-directional WDM SFP+ Transceivermodul sendet und empfängt über einen einzigen Glasfaserkabelstrang
- TECHNISCHE DATEN: 1000BASE-BX-D | 100 Mbps | 100Mb Bi-Directional Downstream | Single Mode | LC | 1550nmTX/1310nmRX | Digital Diagnostic Monitoring (DDM) | Entfernungen bis zu 20 Km
- PROGRAMMED & TESTED FOR COMPATIBILITY: Compatible with Juniper routers and switches. MSA Compliant with DDM that reports the transceiver's status to most SNMP network 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	Lifetime
Compatible Brand	Juniper
Industrienormen	IEEE 802.3 100BASE-BX10-D

---

### Leistung

Max. Datenübertragungsrate	100 Mbit/s
Max. Übertragungsentfernung	20 km (12.4 mi)

Faseroptiktyp	Single Mode
Wellenlänge	1550nmTx/1310nmRx
Faseroptikbetriebsmodus	Vollduplex
DDM	Ja
Kompatible Netzwerke	100 Mbit/s
MTBF	3,713,222 hours

---

#### Steckverbinder

Steckverbinder A	1 - SFP-Steckplatz
Steckverbinder B	1 - Faseroptik LC

---

#### Physische Eigenschaften

Produktlänge	2.6 in [65.0 mm]
Produktbreite	0.6 in [14.0 mm]
Produkthöhe	0.5 in [1.2 cm]
Produktgewicht	2.5 oz [72.0 g]

---

#### Verpackungsinformationen

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.