

Juniper SFP-GE40KM Datablad



Äkta Juniper 1Gbps 1000Base-EX 1310nm SMF 40km Duplex LC SFP Transceiver Module 740-031852

SFP-GE40KM

Juniper Networks SFP-GE40KM är en högpresterande och kostnadseffektiv liten formfaktor pluggbar (SFP) transceiver för 1000BASE-EX Gigabit Ethernet och 1G Fibre Channel-applikation. Det är helt i överensstämmelse med SFP Multi-Sourcing Agreement (MSA) och kan användas på MSA-kompatibel nätverksutrustning. SFP-transceiveren består av nedanstående sektioner: LD-drivrutinen, begränsningsförstärkaren, 1310nm DFB-lasern och PIN-fotodetektorn. SFP-transceivermodulen är en klass 1-laserprodukt som uppfyller FDA/CDRH- och IEC-60825-standarderna.

Funktioner

- Äkta Juniper SFP-GE40KM
- Mycket lägre pris än OEM transceiver
- Inbyggt digitalt diagnostiskt övervakningsgränssnitt för realtidsövervakning av driftsparametrar
- Enkel 3,3V strömförsörjning
- Låg effektförlust
- ROHS-kompatibel och blyfri

Specifikationer

- Artikelnummer: SFP-GE40KM

- Formfaktor: SFP
- Datahastighet: 1,25 Gb/s
- Våglängd: 1310 nm
- Fibertyp: SMF
- Max avstånd: 40 km
- Optiska komponenter: DFB/PIN
- Sändareffekt: -5 ~ 0 dBm
- Släckningsförhållande: > 9 dB
- Mottagarens känslighet: < -24 dBm
- Mottagarens överbelastning: > 0 dBm
- Kontakt: LC Duplex
- Digital diagnostisk övervakning: JA
- Driftstemperatur: 0°C till 70°C
- Förvaringstemperatur: -40°C till 85°C
- Vikt: 0,025 kg
- Applikation: 1x Fiber Channel, Switch to Switch Interface Gigabit Ethernet, Switched Backplane Applications, Router/Server Interface, Other Optical Links
- Efterlevnad
 - IEC/EN 61000-4-2, IEC-60825
 - FDA 21CFR 1040.10 och 1040.11
 - RoHS

Plattformar som stöds

- E120,
- E320,
- ERX310,
- ERX705,
- ERX710,
- ERX1410,
- ERX1440,
- MX240,
- MX480,
- MX960

