

Juniper SFPP-10GE-LR Datablad



Juniper 10GBASE-LR Ethernet Optisk Transceiver SFP+, 10 km räckvidd, 740-031981

SFPP-10GE-LR

Översikt & Specifikationer

- Produktnummer: SFPP-10GE-LR
- Produktnamn: 10 Gigabit Ethernet Long Reach SFP+
- Artikelnummer: 740-031981
- Hastighet: 10 Gigabit Ethernet
- Transceivertyp: SFP+
- Produkttyp: Optisk transceiver
- Kontakt: Duplex LC
- Övervakning tillgänglig: Ja
- Digital optisk övervakning: Ja
- Standard: 10GBASE-LR
- Standardöverensstämmelse (Ethernet/OTN-standard, för t.ex. 100GBASE-LR4): 10GBASE-LR
- MSA-efterlevnad (SFF, för t.ex. SFF-8665)
 - SFF-8431
 - SFF-8472
 - SFF-8432
- Digital diagnostisk övervakning
 - Transceiver temperatur
 - Transceiver matningsspänning
 - Tx Bias Current
 - Tx uteffekt
 - Rx fick optisk effekt

- NEB:er (Ja eller Nej): Ja
- Signaleringshastighet, varje körfält: 10 Gbps
- Sändarens våglängder (intervall): 1260 nm till 1355 nm

- Mottagningsfilvåglängder (intervall): 1260 nm till 1355 nm
- Sändarens uteffekt, varje körfält (minst): -8,2 dBm
- Sändarens uteffekt, varje körfält (max): 0,5 dBm
- Mottagarens ineffekt, varje körfält (minst): -14,4 dBm
- Mottagarens ineffekt, varje körfält (max): 0,5 dBm
- Mottagarens känslighet (OMA), varje körfält (max): -12,6 dBm
- Stressad mottagarkänslighet (OMA) varje körfält (max): -10,3 dBm
- Kabeltyp: SMF
- Kärnstorlek/beklädnad: 9/125 μm
- Avstånd: 10 km
- Maximal strömförbrukning (W): 1,0 W

- Driftstemperatur (intervall): 0°C till 70°C
- Förvaringstemperatur: -40°C till 85°C
- Typisk vikt och mått
 - Bredd: 14 mm
 - Höjd: 12,05 mm
 - Längd: 57,5 mm
 - Vikt: 0,15 lb

För mer specifikationer för denna Juniper SFPP-10GE-LR, besök Junipers webbplats nedan.

<https://apps.juniper.net/hct/model/?component=SFPP-10GE-LR>

[Köp nu](#)