

# Juniper EX-SFP-10GE-LR Datablad



## Juniper Small Form Factor Pluggbar 10 Gigabit Ethernet (SFP+) LR Optics, 740-021309

### EX-SFP-10GE-LR

#### Översikt & Specifikationer

- Produktnummer: EX-SFP-10GE-LR
- Produktnamn: Small Form Factor Pluggbar 10 Gigabit Ethernet (SFP+) LR-optik
- Artikelnummer: 740-021309
- 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): Nej
- Signaleringshastighet, varje körfält: 10 Gbps
- Sändarfibrer: Dubbla
- 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  $\mu\text{m}$
- Effektiv modal bandbredd: —
- Avstånd: 10 km
- 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 EX-SFP-10GE-LR, besök Juniper webbplats nedan.

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

[Köp nu](#)