

# Juniper SFPP-10GE-ER Datablad



**Juniper SFP+ 10GbE pluggbar transceiver, SMF, 1550 nm för 40 km, 740-031983**

## SFPP-10GE-ER

### Översikt & Specifikationer

- Produktnummer: SFPP-10GE-ER
- Produktnamn: 10 Gigabit Ethernet Extended Reach SFP+
- Artikelnummer: 740-031983
- Hastighet: 10 Gigabit Ethernet
- Transceivertyp: SFP+
- Produkttyp: Optisk transceiver
- Kontakt: Duplex LC
- Övervakning tillgänglig: Ja
- Digital optisk övervakning: Ja
- Standard: 10GBASE-ER
- Standardöverensstämmelse (Ethernet/OTN-standard, för t.ex. 100GBASE-LR4): 10GBASE-E
- 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): 1530 nm till 1565 nm
- Mottagningsfilvåglängder (intervall): 1530 nm till 1565 nm
- Sändarens uteffekt, varje körfält (minst): -4,7 dBm
- Sändarens uteffekt, varje körfält (max): 4,0 dBm
- Mottagarens ineffekt, varje körfält (minst): -15,8 dBm
- Mottagarens ineffekt, varje körfält (max): -1,0 dBm
- Mottagarens känslighet (OMA), varje körfält (max): -14,1 dBm
- Stressad mottagarkänslighet (OMA) varje körfält (max): -11,3 dBm
- Kabeltyp: SMF
- Kärnstorlek/beklädnad: 9/125  $\mu\text{m}$
- Avstånd: 40 km
- Maximal strömförbrukning (W): 1,5 W
- Driftstemperatur (intervall): 0°C till 85°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-ER, besök Junipers webbplats nedan.

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

[Köp nu](#)