

Juniper QFX-QSFP-40G-SR4 Datablad



Juniper QSFP+ 40GBase-SR4 40 Gigabit Optik, 850nm för upp till 150m överföring på MMF, 740-032986

QFX-QSFP-40G-SR4

Specifikationer

- Produktnummer: QFX-QSFP-40G-SR4
- Produktnamn: QSFP+ 40GBase-SR4 40 Gigabit Optik, 850nm för upp till 150m överföring på MMF
- Artikelnummer: 740-067442, 740-032986
- Hastighet: 40 Gigabit Ethernet
- Transceivertyp: QSFP+
- Produkttyp: Optisk transceiver
- Kontakt: MPO-12
- Övervakning tillgänglig: Ja
- Digital optisk övervakning: Ja
- Standard: 40GBASE-SR4
- Diagnostiskt stöd
 - Stöd för laserförspanningsström
 - RX input power-stödd
 - Höljes temperatur-stödd
 - Strömförsörjningsspänning-stödd
 - Laserutgångseffekt – stöds inte
- Signaleringshastighet, varje körfält: 40 Gbps
- Sändarfibrer: 12
- Sändarens våglängder (räckvidd): 850 nm
- Mottagningsfilvåglängder (intervall): 840 nm till 860 nm
- Sändarens uteffekt, varje körfält (minst)–7,6 dBm (per körfält)

- Sändarens uteffekt, varje körfält (max): 2,4 dBm (per körfält)
- Mottagarens ineffekt, varje körfält (minst): -9,5 dBm
- Mottagarens ineffekt, varje körfält (max): 2,4 dBm
- Optisk sändare 3-dB spektral bredd (max): 0,65 nm
- Kabeltyp: MMF
- Avstånd: 100 m @ OM3, 150 m @ OM4
- Driftstemperatur (intervall): 0°C till 70°C
- Förvaringstemperatur: -40°C till 85°C

För mer specifikationer för denna Juniper QFX-QSFP-40G-SR4, besök Junipers webbplats nedan.

<https://apps.juniper.net/hct/model/?component=QFX-QSFP-40G-SR4>

[Köp nu](#)