

# Juniper QFX-SFP-10GE-USR Gegevensblad



Juniper SFP+ 10 Gigabit Ethernet Ultra Short Reach Optics, 850 nm voor 10 m op OM1, 20 m op OM2, 100 m op OM3 Multi-Mode Fiber, 740-030658

QFX-SFP-10GE-USR

## Overzicht & Specificaties

- Productnummer: QFX-SFP-10GE-USR
- Productnaam: SFP+ 10 Gigabit Ethernet Ultra Short Reach Optics, 850 nm voor 10 m op OM1, 20 m op OM2, 100 m op OM3 Multi-Mode Fiber
- Onderdeelnummer: 740-030658
- Snelheid: 10 Gigabit Ethernet
- Zendontvangertype: SFP+
- Producttype: optische zendontvanger
- Aansluiting: Duplex LC
- Bewaking beschikbaar: Ja
- Digitale optische bewaking: ja
- Standaard: eigen 10G-USR van Juniper Networks
- Signaalsnelheid, elke rijstrook:
  - 9,95328 GBd +/- 20 ppm
  - 10,3125 GBd +/- 100 ppm
- Zendergolflengten (bereik): 840 nm tot 860 nm
- Ontvang baangolflengten (bereik): 840 nm tot 860 nm
- Uitgangsvermogen zender, elke baan (minimaal): -7,3 dBm
- Uitgangsvermogen zender, elke baan (maximaal): -1,3 dBm
- Ingangsvermogen ontvanger, elke baan (minimaal): -9,9 dBm

- Ingangsvermogen ontvanger, elke baan (maximaal): -1,0 dBm
- Optische zender 3-dB spectrale breedte (maximaal): 0,65 nm
- Kabeltype: MMF
- Afstand: 10 m @ OM1, 30 m @ OM2, 100 m @ OM3/OM4
- Bedrijfstemperatuur (bereik): 0° C tot 70° C
- Opslagtemperatuur: -40° C tot 85° C

Ga voor meer specificaties van deze Juniper QFX-SFP-10GE-USR naar de onderstaande Juniper-website.

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

[Koop nu](#)