

Juniper JNP-QSFP-100G-SR4 Gegevensblad



Juniper QSFP28 100GBase-SR4-optiek voor transmissie tot 100 m via parallelle MMF, 740-061405

JNP-QSFP-100G-SR4

Specificaties

- Productnummer: JNP-QSFP-100G-SR4
- Productnaam: QSFP28 100GBase-SR4-optiek voor transmissie tot 100 m via parallelle MMF
- Onderdeelnummer: 740-061405
- Snelheid: 100 Gigabit Ethernet
- Zondontvangertype: QSFP28
- Producttype: optische zondontvanger
- Aansluiting: MPO-12
- Bewaking beschikbaar: Ja
- Digitale optische bewaking: ja
- Standaard: 100GBASE-SR4
- Naleving van standaarden (Ethernet/OTN-standaard, voor bijv. 100GBASE-LR4): IEEE 802.3bm
- Signaleringsnelheid, elke baan: 25,78125 GBd +/- 100 ppm
- Zendergolflengten (bereik): 840 nm tot 860 nm
- Uitgangsvermogen zender, elke baan (minimaal): -8,4 dBm
- Uitgangsvermogen zender, elke baan (maximaal): 2,4 dBm
- Ingangsvermogen ontvanger, elke baan (minimaal): -10,3 dBm
- Ingangsvermogen ontvanger, elke baan (maximaal): 2,4 dBm
- Kabeltype: MMF
- Kernmaat/mantel: 50/125 μ m
- Afstand: 70 m op OM3, 100 m op OM4
- Bedrijfstemperatuur (bereik): 0° C tot 70° C

- Opslagtemperatuur: -40° C tot 85° C

Bezoek de onderstaande Juniper-website voor meer specificaties van deze Juniper JNP-QSFP-100G-SR4.

<https://apps.juniper.net/hct/model/?component=JNP-QSFP-100G-SR4>

[Koop nu](#)