

Juniper SFPP-10GE-LR Gegevensblad



Juniper 10GBASE-LR Ethernet optische transceiver SFP+, 10 km bereik, 740-031981

SFPP-10GE-LR

Overzicht & Specificaties

- Productnummer: SFPP-10GE-LR
- Productnaam: 10 Gigabit Ethernet Long Reach SFP+
- Onderdeelnummer: 740-031981
- Snelheid: 10 Gigabit Ethernet
- Zendontvangertype: SFP+
- Producttype: optische zendontvanger
- Aansluiting: Duplex LC
- Bewaking beschikbaar: Ja
- Digitale optische bewaking: ja
- Standaard: 10GBASE-LR
- Naleving van standaarden (Ethernet/OTN-standaard, voor bijv. 100GBASE-LR4): 10GBASE-LR
- MSA-naleving (SFF, voor bijv. SFF-8665)
 - SFF-8431
 - SFF-8472
 - SFF-8432
- Digitale diagnostische bewaking
 - Zendontvanger Temperatuur
 - Voedingsspanning zendontvanger
 - Tx Bias-stroom
 - Tx-uitgangsvermogen
 - Rx kreeg optisch vermogen

- NEB's (Ja of Nee): Ja
- Signaalsnelheid, elke baan: 10 Gbps
- Zendergolflengten (bereik): 1260 nm tot 1355 nm

- Ontvang baangolflengten (bereik): 1260 nm tot 1355 nm
- Uitgangsvermogen zender, elke baan (minimaal): -8,2 dBm
- Uitgangsvermogen zender, elke baan (maximaal): 0,5 dBm
- Ingangsvermogen ontvanger, elke baan (minimum): -14,4 dBm
- Ingangsvermogen ontvanger, elke baan (maximaal): 0,5 dBm
- Ontvangergevoeligheid (OMA), elke baan (maximaal): -12,6 dBm
- Gestresste ontvangergevoeligheid (OMA) elke baan (maximaal): -10,3 dBm
- Kabeltype: SMF
- Kernmaat/mantel: 9/125 μ m
- Afstand: 10 km
- Maximaal stroomverbruik (W): 1,0 W

- Bedrijfstemperatuur (bereik): 0° C tot 70° C
- Opslagtemperatuur: -40° C tot 85° C
- Typisch gewicht en afmetingen
 - Breedte: 14 mm
 - Hoogte: 12,05 mm
 - Lengte: 57,5 mm
 - Gewicht: 0,15 pond

Ga voor meer specificaties van deze Juniper SFPP-10GE-LR naar de onderstaande Juniper-website.

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

[Koop nu](#)