

Juniper SFPP-10GE-ZR Gegevensblad



Jeneverbes 10GBASE-ZR 1550nm 10Base-ZR SFP+ 80km Zendontvanger, 740-041612

SFPP-10GE-ZR

Overzicht & Specificaties

- Productnummer: SFPP-10GE-ZR
- Productnaam: SFP+ 10GE Pluggable Transceiver, SMF, 1550nm voor 80KM transmissie
- Onderdeelnummer: 740-041612
- Snelheid: 10 Gigabit Ethernet
- Zendontvangertype: SFP+
- Producttype: optische zendontvanger
- Aansluiting: Duplex LC
- Bewaking beschikbaar: Ja
- Digitale optische bewaking: ja
- Standaard: 10GBASE-ZR
- Naleving van standaarden (Ethernet/OTN-standaard, voor bijv. 100GBASE-LR4): Multivendor-overeenkomst
- 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): 1530 nm tot 1565 nm
- Ontvang baangolflengten (bereik): 1260 nm tot 1565 nm
- Uitgangsvermogen zender, elke baan (minimaal): 0 dBm
- Uitgangsvermogen zender, elke baan (maximaal): 4,0 dBm
- Ingangsvermogen ontvanger, elke baan (minimaal): -24 dBm
- Ingangsvermogen ontvanger, elke baan (maximaal): -7 dBm
- Ontvangergevoeligheid (OMA), elke baan (maximaal): -24 dBm
- Kabeltype: SMF
- Kernmaat/mantel: 9/125 μ m
- Afstand: 80 kilometer
- Maximaal stroomverbruik (W): 1,5 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-ZR naar de onderstaande Juniper-website.

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

[Koop nu](#)