

# Juniper SFPP-10GE-LR Foglio dati



Ricetrasmittitore ottico Ethernet Juniper 10GBASE-LR SFP+, portata 10 km, 740-031981

SFPP-10GE-LR

Panoramica e specifiche

- Codice prodotto: SFPP-10GE-LR
- Nome del prodotto: 10 Gigabit Ethernet a lunga portata SFP+
- Numero parte: 740-031981
- Velocità: 10 Gigabit Ethernet
- Tipo di ricetrasmittitore: SFP+
- Tipo di prodotto: ricetrasmittitore ottico
- Connettore: Duplex LC
- Monitoraggio disponibile: sì
- Monitoraggio ottico digitale: sì
- Standard: 10GBASE-LR
- Conformità agli standard (standard Ethernet/OTN, ad esempio 100GBASE-LR4): 10GBASE-LR
- Conformità MSA (SFF, ad esempio SFF-8665)
  - SFF-8431
  - SFF-8472
  - SFF-8432
- Monitoraggio diagnostico digitale
  - Temperatura del ricetrasmittitore
  - Tensione di alimentazione del ricetrasmittitore
  - Corrente di polarizzazione Tx
  - Potenza di uscita Tx
  - Rx ha ricevuto potenza ottica

- NEB (sì o no): sì
- Velocità di segnalazione, ciascuna corsia: 10 Gbps
- Lunghezze d'onda del trasmettitore (intervallo): da 1260 nm a 1355 nm
  
- Lunghezze d'onda della corsia di ricezione (intervallo): da 1260 nm a 1355 nm
- Potenza di uscita del trasmettitore, ciascuna corsia (minimo): -8,2 dBm
- Potenza di uscita del trasmettitore, ciascuna corsia (massimo): 0,5 dBm
- Potenza in ingresso del ricevitore, ciascuna corsia (minimo): -14,4 dBm
- Potenza in ingresso del ricevitore, ciascuna corsia (massimo): 0,5 dBm
- Sensibilità del ricevitore (OMA), ciascuna corsia (massima): -12,6 dBm
- Sensibilità del ricevitore stressato (OMA) per corsia (massimo): -10,3 dBm
- Tipo di cavo: SMF
- Dimensione nucleo/rivestimento: 9/125  $\mu$ m
- Distanza: 10 km
- Potenza massima assorbita (W): 1,0 W
  
- Temperatura operativa (intervallo): da 0° C a 70° C
- Temperatura di stoccaggio: da -40° C a 85° C
- Peso e dimensioni tipici
  - Larghezza: 14 mm
  - Altezza: 12,05 mm
  - Lunghezza: 57,5 mm
  - Peso: 0,15 libbre

Per ulteriori specifiche di questo Juniper SFPP-10GE-LR, visitare il sito Web di Juniper di seguito.

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

[Acquista ora](#)