

Juniper SFPP-10GE-ER Foglio dati



Transceiver collegabile Juniper SFP+ 10GbE, SMF, 1550 nm per 40 km, 740-031983

SFPP-10GE-ER

Panoramica e specifiche

- Codice prodotto: SFPP-10GE-ER
- Nome del prodotto: 10 Gigabit Ethernet a portata estesa SFP+
- Numero parte: 740-031983
- 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-ER
- Conformità agli standard (standard Ethernet/OTN, ad esempio 100GBASE-LR4): 10GBASE-E
- 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 1530 nm a 1565 nm
- Lunghezze d'onda della corsia di ricezione (intervallo): da 1530 nm a 1565 nm
- Potenza di uscita del trasmettitore, ciascuna corsia (minimo): -4,7 dBm
- Potenza di uscita del trasmettitore, ciascuna corsia (massimo): 4,0 dBm
- Potenza in ingresso del ricevitore, ciascuna corsia (minimo): -15,8 dBm
- Potenza in ingresso del ricevitore, ciascuna corsia (massima): -1,0 dBm
- Sensibilità del ricevitore (OMA), ciascuna corsia (massima): -14,1 dBm
- Sensibilità del ricevitore stressato (OMA) per corsia (massimo): -11,3 dBm
- Tipo di cavo: SMF
- Dimensione nucleo/rivestimento: 9/125 μ m
- Distanza: 40 km
- Potenza massima assorbita (W): 1,5 W
- Temperatura operativa (intervallo): da 0° C a 85° 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-ER, visitare il sito Web di Juniper di seguito.

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

[Acquista ora](#)