

Juniper QSFP-40GBASE-SR4 Foglio dati



Modulo ottico collegabile Juniper 40GE QSFP+ SR4, 740-046565

QSFP-40GBASE-SR4

Specifiche

- Numero del prodotto: QSFP-40GBASE-SR4
- Nome prodotto: modulo ottico collegabile 40GE QSFP + SR4
- Numero parte: 740-067443, 740-046565
- Velocità: 40 Gigabit Ethernet
- Tipo di ricetrasmittitore: QSFP+
- Tipo di prodotto: ricetrasmittitore ottico
- Connettore: MPO-12
- Monitoraggio disponibile: sì
- Monitoraggio ottico digitale: sì
- Standard: 40GBASE-SR4
- Conformità agli standard (standard Ethernet/OTN, ad esempio 100GBASE-LR4): IEEE 802.3ba-2010
- Supporto diagnostico
- Corrente di polarizzazione laser supportata
- Alimentazione in ingresso RX supportata
- Temperatura del case supportata
- Tensione di alimentazione supportata
- Potenza di uscita laser: non supportata
- Lunghezze d'onda del trasmettitore (intervallo): da 840 nm a 860 nm
- Potenza di uscita del trasmettitore, ciascuna corsia (minimo): -7,6 dBm (per corsia)
- Potenza di uscita del trasmettitore, ciascuna corsia (massimo): 2,4 dBm (per corsia)
- Potenza in ingresso del ricevitore, ciascuna corsia (minimo): -9,5 dBm

- Potenza in ingresso del ricevitore, ciascuna corsia (massima): 2,4 dBm
- Tipo di cavo: MMF
- Grado di fibra: OM3
- Distanza: 100 m
- Temperatura operativa (intervallo): da 0° C a 70° C
- Temperatura di stoccaggio: da -40° C a 85° C

Per ulteriori specifiche di questo Juniper QSFP-40GBASE-SR4, visitare il sito Web di Juniper di seguito.

<https://apps.juniper.net/hct/model/?component=QSFP-40GBASE-SR4>

[Acquista ora](#)