

Juniper QSFP-40GBASE-LR4 Foglio dati



Modulo ottico collegabile Juniper 40GE QSFP+ LR4, 740-043308

QSFP-40GBASE-LR4

Specifiche

- Numero del prodotto: QSFP-40GBASE-LR4
- Nome prodotto: modulo ottico collegabile 40GE QSFP + LR4
- Numero parte: 740-073093, 740-043308
- Velocità: 40 Gigabit Ethernet
- Tipo di ricetrasmittitore: QSFP+
- Tipo di prodotto: ricetrasmittitore ottico
- Connettore: Duplex LC
- Monitoraggio disponibile: sì
- Standard: 40GBASE-LR4
- Conformità agli standard (standard Ethernet/OTN, ad esempio 100GBASE-LR4): IEEE 802.3ba-2010
- Lunghezze d'onda del trasmettitore (intervallo)
 - Da 1264,5 nm a 1277,5 nm
 - Da 1284,5 nm a 1297,5 nm
 - Da 1304,5 nm a 1317,5 nm
 - Da 1324,5 nm a 1337,5 nm
- Potenza di uscita del trasmettitore, ciascuna corsia (minimo)–7 dBm
- Potenza di uscita del trasmettitore, ciascuna corsia (massimo): 2,3 dBm
- Potenza in ingresso del ricevitore, ciascuna corsia (minimo): -13,7 dBm
- Potenza in ingresso del ricevitore, ciascuna corsia (massima): 2,3 dBm
- Tipo di cavo: SMF
- Dimensione nucleo/rivestimento: 9/125 μ m

- Distanza: 10 km
- 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-LR4, visitare il sito Web di Juniper di seguito.

<https://apps.juniper.net/hct/model/?component=QSFP-40GBASE-LR4>

[Acquista ora](#)