

Juniper 740-073093 Foglio dati



Modulo ricetrasmittitore Juniper 740-073093 QSFP+ 40GBASE-LR4 40GBASE-LR4 QSFP+ 40G 10 km

740-073093

Modulo ricetrasmittitore Juniper 740-073093 QSFP+ 40GBASE-LR4 40GBASE-LR4 QSFP+ 40G 10 km

QSFP+ 40GBASE-LR4

Modulo ottico collegabile 40GE QSFP+ LR4

Specifiche

- Numero parte: 740-073093
- Vecchi numeri di parte: 740-043308
- Velocità: 40 Gigabit Ethernet
- Capacità di breakout: No
- 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 di 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 informazioni su questo Juniper QSFP-40GBASE-LR4 740-073093, visitare il sito web di Juniper:

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

[Acquista ora](#)