

# Juniper QSFP-100GBASE-LR4 Foglio dati



Modulo collegabile Juniper 100GBASE-LR4 QSFP28, supporta solo velocità Ethernet, 740-058732

QSFP-100GBASE-LR4

## Specifiche

- Numero del prodotto: QSFP-100GBASE-LR4
- Nome prodotto: modulo collegabile 100GBASE-LR4 QSFP28, supporta solo velocità Ethernet
- Numero parte: 740-058732
- Velocità: 100 Gigabit Ethernet
- Tipo di ricetrasmittitore: QSFP28
- Tipo di prodotto: ricetrasmittitore ottico
- Connettore: Duplex LC
- Monitoraggio disponibile: sì
- Monitoraggio ottico digitale: sì
- Standard: 100GBASE-LR4
- Conformità agli standard (standard Ethernet/OTN, ad esempio 100GBASE-LR4): IEEE 802.3ba-2010
- Lunghezze d'onda del trasmettitore (intervallo)
  - Da 1294,53 nm a 1296,59 nm
  - Da 1299,02 nm a 1301,09 nm
  - Da 1303,54 nm a 1305,63 nm
  - Da 1308,09 nm a 1310,19 nm
- Potenza di uscita del trasmettitore, ciascuna corsia (minimo): -4,3 dBm
- Potenza di uscita del trasmettitore, ciascuna corsia (massimo): 4,5 dBm
- Potenza di ingresso del ricevitore, ciascuna corsia (minimo): -10,6 dBm
- Potenza in ingresso del ricevitore, ciascuna corsia (massimo): 4,5 dBm
- Tipo di cavo: SMF

- Dimensione nucleo/rivestimento: 9/125  $\mu$ 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-100GBASE-LR4, visitare il sito Web di Juniper di seguito.

<https://apps.juniper.net/hct/model/?component=QSFP-100GBASE-LR4>

[Acquista ora](#)