

# Juniper EX-SFP-1GE-LH Foglio dati



Ginepro SFP 1000BASE-LH; connettore LC; 1550nm; Portata 70 km su fibra monomodale, 740-011612

EX-SFP-1GE-LH

Panoramica e specifiche

- Codice prodotto: EX-SFP-1GE-LH
- Nome prodotto: Ottica Gigabit Ethernet 1000Base-LH collegabile con fattore di forma ridotto
- Numero parte: 740-011612
- Velocità: Gigabit Ethernet
- Tipo di ricetrasmittitore: SFP
- Tipo di prodotto: ricetrasmittitore ottico
- Connettore: Duplex LC
- Monitoraggio disponibile: sì
- Monitoraggio ottico digitale: sì
- Standard: 1000BASE-LH, 1000BASE-ZX
- Velocità di segnalazione, ciascuna corsia: 1000 Mbps
- Fibre trasmittenti: doppie
- Lunghezze d'onda del trasmettitore (range): 1550 nm
- Potenza di uscita del trasmettitore, ciascuna corsia (minimo): 0 dBm
- Potenza di uscita del trasmettitore, ciascuna corsia (massimo): 5 dBm
- Potenza di ingresso del ricevitore, ciascuna corsia (minimo): -24 dBm
- Potenza in ingresso del ricevitore, ciascuna corsia (massimo): 0 dBm
- Tipo di cavo: SMF
- Dimensione nucleo/rivestimento: 9/125  $\mu$ m
- Larghezza di banda modale effettiva: —
- Distanza: 70 km

- Temperatura operativa (intervallo): da -40° C a 85° C
- Temperatura di stoccaggio: da -40° C a 85° C

Per ulteriori specifiche di questo Juniper EX-SFP-1GE-LH, visitare il sito Web di Juniper di seguito.

<https://apps.juniper.net/hct/model?component=EX-SFP-1GE-LH>

[Acquista ora](#)