

# Juniper EX-SFP-10GE-LRM Foglio dati



Juniper Small Form Factor Pluggable 10 Gigabit Ethernet (SFP+) Ottica LRM, 740-021310

EX-SFP-10GE-LRM

## Panoramica e specifiche

- Codice prodotto: EX-SFP-10GE-LRM
- Nome prodotto: Ottica LRM 10 Gigabit Ethernet (SFP+) collegabile con fattore di forma ridotto
- Numero parte: 740-021310
- Velocità: 10 Gigabit Ethernet
- Tipo di ricetrasmittitore: SFP+
- Tipo di prodotto: ricetrasmittitore ottico
- Connettore: Duplex LC
- Monitoraggio disponibile: sì
- Monitoraggio ottico digitale: sì
- Standard: 10GBASE-LRM
- Velocità di segnalazione, ciascuna corsia: 10 Gbps
- Fibre trasmettenti: doppie
- Lunghezze d'onda del trasmettitore (range): 1310 nm
- Potenza di uscita del trasmettitore, ciascuna corsia (minimo): -6,5 dBm
- Potenza di uscita del trasmettitore, ciascuna corsia (massimo): 0,5 dBm
- Potenza di ingresso del ricevitore, ciascuna corsia (minimo): -21 dBm
- Potenza in ingresso del ricevitore, ciascuna corsia (massimo): 0,5 dBm
- Distanza: 300m @ SMF, 220m @ MMF
- Temperatura operativa (intervallo): da -5° C a 85° C
- Temperatura di stoccaggio: da -40° C a 85° C

Per ulteriori specifiche di questo Juniper EX-SFP-10GE-LRM, visitare il sito Web di Juniper di seguito.

<https://apps.juniper.net/hct/model/?component=EX-SFP-10GE-LRM>

[Acquista ora](#)