

Juniper EX-SFP-10GE-LRM Datenblatt



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

EX-SFP-10GE-LRM

Übersicht & Spezifikationen

- Produktnummer: EX-SFP-10GE-LRM
- Produktname: Small Form Factor Pluggable 10 Gigabit Ethernet (SFP+) LRM-Optik
- Teilenummer: 740-021310
- Geschwindigkeit: 10-Gigabit-Ethernet
- Transceiver-Typ: SFP+
- Produkttyp: Optischer Transceiver
- Anschluss: Duplex-LC
- Überwachung verfügbar: Ja
- Digitale optische Überwachung: Ja
- Standard: 10GBASE-LRM
- Signalisierungsrate, jede Bahn: 10 Gbps
- Sendefasern: Dual
- Senderwellenlänge (Bereich): 1310 nm
- Senderausgangsleistung, jede Spur (Minimum): -6,5 dBm
- Senderausgangsleistung, jede Spur (maximal): 0,5 dBm
- Empfängereingangsleistung, jede Spur (Minimum): -21 dBm
- Empfängereingangsleistung, jede Bahn (maximal): 0,5 dBm
- Entfernung: 300 m bei SMF, 220 m bei MMF
- Betriebstemperatur (Bereich): -5 °C bis 85 °C
- Lagertemperatur: -40 °C bis 85 °C

Weitere Spezifikationen dieses Juniper EX-SFP-10GE-LRM finden Sie auf der folgenden Juniper-Website.

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

[Jetzt kaufen](#)