

Juniper EX-SFP-10GE-LR Fiche technique



Juniper Small Form Factor Pluggable 10 Gigabit Ethernet (SFP+) LR Optics, 740-021309

EX-SFP-10GE-LR

Présentation et spécifications

- Numéro de produit : EX-SFP-10GE-LR
- Nom du produit : Optique LR 10 Gigabit Ethernet (SFP+) enfichable à petit facteur de forme
- Numéro de pièce : 740-021309
- Vitesse : Ethernet 10 Gigabits
- Type d'émetteur-récepteur : SFP+
- Type de produit : émetteur-récepteur optique
- Connecteur : LC duplex
- Surveillance disponible : Oui
- Surveillance optique numérique : Oui
- Norme : 10GBASE-LR
- Conformité aux normes (norme Ethernet/OTN, par exemple 100GBASE-LR4) : 10GBASE-LR
- Conformité MSA (SFF, par exemple SFF-8665)
 - SFF-8431
 - SFF-8472
 - SFF-8432
- Surveillance diagnostique numérique
 - Température de l'émetteur-récepteur
 - Tension d'alimentation de l'émetteur-récepteur
 - Courant de polarisation Tx
 - Puissance de sortie d'émission
 - Rx a re \square la puissance optique

- NEB (Oui ou Non) : Non
- Taux de signalisation, chaque voie : 10 Gbit/s
- Fibres d'émetteur : Double
- Longueurs d'onde de l'émetteur (gamme) : 1260 nm à 1355 nm
- Recevoir des longueurs d'onde de voie (plage) : 1260 nm à 1355 nm
- Puissance de sortie de l'émetteur, chaque voie (minimum) : -8,2 dBm
- Puissance de sortie de l'émetteur, chaque voie (maximum) : 0,5 dBm
- Puissance d'entrée du récepteur, chaque voie (minimum) : -14,4 dBm
- Puissance d'entrée du récepteur, chaque voie (maximum) : 0,5 dBm
- Sensibilité du récepteur (OMA), chaque voie (maximum) : -12,6 dBm
- Sensibilité du récepteur stressé (OMA) sur chaque voie (maximum) : -10,3 dBm
- Type de câble : SMF
- Taille de noyau/gaine : 9/125 μ m
- Bande passante modale efficace : —
- Distance : 10 km
- Température de fonctionnement (plage) : 0° C à 70° C
- Température de stockage : -40° C à 85° C
- Poids et dimensions typiques
 - Largeur : 14mm
 - Hauteur : 12,05 mm
 - Longueur : 57,5 mm
 - Poids : 0,15 lb

Pour plus de spécifications de ce Juniper EX-SFP-10GE-LR, veuillez visiter ci-dessous le site Web de Juniper.

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

[Acheter maintenant](#)