

# Juniper SRX-SFP-1GE-SX Fiche technique



Module optique Juniper Small Form Factor enfichable 1000Base-SX Gigabit Ethernet, 740-011613

SRX-SFP-1GE-SX

## Présentation et spécifications

- Numéro de produit : SRX-SFP-1GE-SX
- Nom du produit : Module optique Gigabit Ethernet 1000Base-SX enfichable à petit facteur de forme
- Numéro de pièce : 740-011613
- Vitesse : Gigabit Ethernet
- Type d'émetteur-récepteur : SFP
- Type de produit : émetteur-récepteur optique
- Connecteur : LC duplex
- Norme : 1000BASE-SX
- Taux de signalisation, chaque voie : 1 000 Mbps
- Longueurs d'onde de l'émetteur (plage) : 850 nm
- Type de câble : MMF
- Distance : 550 m à 50/125  $\mu$ m, 275 m à 62,5/125  $\mu$ m
- Température de fonctionnement (plage) : -10° C à 70° C
- Température de stockage : -40° C à 85° C

Pour plus de spécifications de ce Juniper SRX-SFP-1GE-SX, veuillez visiter ci-dessous le site Web de Juniper.

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

[Acheter maintenant](#)