

Dell 02K1YV Fiche technique



Émetteur-récepteur optique Dell SFP-10G-T 02K1YV SFP+ 10GBASE-T LCP-10GRJ3SRT-D1

02K1YV

Émetteur-récepteur optique Dell SFP-10G-T 02K1YV SFP+ 10GBASE-T LCP-10GRJ3SRT-D1

L'émetteur-récepteur enfichable à chaud Dell SFP+ 10GBASE-T avec empreinte SFP+ (Small Form Factor Pluggable) est doté d'un connecteur Ethernet. L'émetteur-récepteur réseau Dell 10GBASE-T SFP+ offre une connectivité 10GbE jusqu'à 30 m.

Caractéristiques

- Marque : Dell
- Modèle : SFP-10G-T
- Numéro de pièce: 02K1YV
- Numéro de pièce 2 : LCP-10GRJ3SRT-D1
- Type d'appareil : émetteur-récepteur optique
- Facteur de forme : module enfichable
- Technologie de connectivité : filaire
- Type de câblage : 10GBase-T
- Protocole de liaison de données : 10 GigE
- Taux de transfert de données : 10 Gbit/s
- Distance de transfert maximale : 98 pieds
- Interfaces : Ethernet 10GBase-T

Pour plus d'informations sur ce Dell 02K1YV SFP-10G-T, veuillez visiter le site Web de Dell :

https://www.dell.com/en-us/shop/dell-networking-transceiver-sfp-10gbase-t-30m-reach-sur-cat6a-7-gen151-os9-only/apd/407-bcwz/networking#techspecs_section

[Acheter maintenant](#)