

# Dell 0THPF3 Fiche technique



Module émetteur-récepteur SMF Dell Q28-100G-CWDM4 QSFP28 2 km LC

0THPF3

L'émetteur-récepteur Dell 0THPF3 Q28-100G-CWDM4 QSFP28 offre une connectivité fibre pour étendre la portée de votre réseau. Cet émetteur-récepteur enfichable à chaud avec empreinte QSFP28 (Quad Form Factor Pluggable) est doté d'un connecteur LC Duplex. L'émetteur-récepteur réseau Dell 100GbE-CWDM4 QSFP28 offre une connectivité 100GbE jusqu'à 2 km.

De plus, il fournit une interface de surveillance de diagnostic numérique améliorée unique, qui permet un accès en temps réel aux paramètres de fonctionnement de l'appareil tels que la température de l'émetteur-récepteur, le courant de polarisation laser, la puissance optique transmise, la puissance optique reçue et la tension d'alimentation de l'émetteur-récepteur.

## Caractéristiques

- Fabricant : Dell
- Numéro de pièce : 0THPF3
- Numéro de modèle: Q28-100G-CWDM4
- Type d'appareil : module enfichable
- Facteur de forme : QSFP28

- Technologie de connectivité : filaire
- Type de câblage : 100GBase-CWDM4
- Protocole de liaison de données : 100 Gigabit Ethernet
- Taux de transfert de données : 100 Gbit/s
- Distance de transfert maximale : 6560 pieds

## Compatibilité

Ce Dell 0THPF3 Q28-100G-CWDM4 est compatible avec les systèmes suivants :

- Dell EMC PowerSwitch Z9264F-ON
- Dell EMC PowerSwitch Z9332F-ON
- Dell EMC PowerSwitch Z9432F-ON
- Réseau Dell S4112-ON
- Réseaux Dell S4128
- Réseaux Dell S4148
- Réseaux Dell S4148U
- Réseau Dell S5212F-ON
- Réseau Dell S5224F-ON
- Réseau Dell S5232F-ON
- Réseau Dell S5248F-ON
- Réseau Dell S5296F-ON

[Acheter maintenant](#)