

Brocade XBR-000192 Fiche technique



Brocade XBR-000192 Émetteur-récepteur optique à courte longueur d'onde 16 Go - 16 Gbit/s, connectivité jusqu'à 380 m, 57-0000088-01

XBR-000192

Émetteur-récepteur optique Brocade 16 Gb à courte longueur d'onde – 16 Gbit/s, connectivité jusqu'à 380 m, 1 pack 57-0000088-01

Caractéristiques

- Référence de commande Brocade : XBR-000192
- Numéro de pièce de fabrication : 57-0000088-01
- Type d'appareil : 16G FC SFP+
- Débit de données maximal : 16 Gbit/s
- Longueur d'onde : 850 nm
- Distance maximale : 100 m
- Connecteur : LC duplex
- Type de câble : MMF
- DDMI : Oui
- Plage de températures de fonctionnement : 0 à 70 °C (32 à 158 °F)

Prise en charge de la plate-forme

- Brocart FC32-48
- Brocart G630
- Brocart G620
- Brocart G610
- Brocart DCX8510

- Brocart 6520
- Brocart 6510
- Brocart 6505
- Brocart SX6
- Brocart 7840
- Brocart 7810

[Matrice de prise en charge des émetteurs-récepteurs Brocade®](#)

[Acheter maintenant](#)