

Brocade XBR-000492 Fiche technique



Émetteur-récepteur optique Brocade XBR-000492 16G FC SWL SFP+, 1 paquet 57-1000487-01

XBR-000492

Émetteur-récepteur optique Brocade XBR-000492 16G FC SWL SFP+, 1 paquet 57-1000487-01

Caractéristiques

- Numéro de modèle : 57-1000487-01
- MPN : XBR-000492
- Nom de marque: Brocart
- Lieu d'origine : Malaisie
- Type : Émetteurs-récepteurs à fibre optique
- Facteur de forme : SFP+
- Vitesse : 16G
- Portée : 100 mètres
- Facteur de forme : SFP+
- Moyen : multimode
- Longueur d'onde-TX : 850 nm
- Connecteur : LC Duplex
- Application principale : 16GBASE-SW
- Longueur d'onde-RX : 850 nm
- Norme MSA : émetteur-récepteur SFP+
- Plage de température : 0°C à +70°C

[Acheter maintenant](#)