

Qlogic FTLF8529P3BCV-QL Fiche technique



Module émetteur-récepteur Qlogic FTLF8529P3BCV-QL 16 Go SW Fibre Channel 850 nm SFP+

FTLF8529P3BCV-QL

Module émetteur-récepteur Qlogic FTLF8529P3BCV-QL 16 Go SW Fibre Channel 850 nm SFP+

Caractéristiques

- Jusqu'à 14,025 Gb/s de liaisons de données bidirectionnelles
- Empreinte SFP+ enfichable à chaud
- Fonctions de diagnostic numérique intégrées
- CDR intégré avec contrôle d'arrêt
- Transmetteur laser Oxyde VCSEL 850nm
- Connecteur LC duplex
- Conforme RoHS et sans plomb
- 35m sur MMF 50/125 µm
- 100 m sur bande passante élevée 50/125 µm (OM3) MMF
- Boîtier métallique, pour EMI inférieur
- Alimentation 3.3V unique
- Plage de température de fonctionnement : 0°C à 70°C

Caractéristiques

- Facteur de forme : Émetteur-récepteur SFP+
- Longueur d'onde : 850nm
- Type de câble : Fibre Channel

- Numéro de modèle : FTLF8529P3BCV-QL
- Numéro de pièce : FTLF8529P3BCV-QL
- Marque : Qlogic
- Dimensions du produit : 2,5 x 0,5 x 0,5 pouces
- Poids de l'article : 0,774 onces

[Acheter maintenant](#)