

# Qlogic FTLF8529P4BCV-QM Fiche technique



Véritable Qlogic FTLF8529P4BCV-QM 16Gb/s fibre multimode 100m 850nm connecteur LC Duplex SFP + Module émetteur-récepteur

FTLF8529P4BCV-QM

Véritable Qlogic FTLF8529P4BCV-QM 16Gb/s fibre multimode 100m 850nm connecteur LC Duplex SFP + Module émetteur-récepteur

## Caractéristiques

- Jusqu'à 14,025 Gb/s de liaisons de données bidirectionnelles
- Empreinte SFP+ enfichable à chaud
- Fonctions de diagnostic numérique intégrées
- Transmetteur laser Oxyde VCSEL 850nm
- Connecteur LC duplex
- Conforme RoHS
- 35m sur MMF 50/125  $\mu$ m
- 100m sur M5E MMF (50/125um OM3)
- Boîtier métallique, pour EMI inférieur
- Alimentation 3.3V unique
- Plage de température de fonctionnement : 0°C à 70°C

## Caractéristiques

- Numéro de modèle: FTLF8529P4BCV-QM
- Type : Émetteurs-récepteurs à fibre optique
- Lieu d'origine : Malaisie

- Nom de marque: Qlogic
- Utilisation : FTTX
- Longueur d'onde : 850 nm
- Tarif : 16G
- Distance : 100 m
- Connecteur : LC duplex
- Diagnostic : numérique
- Nom : SFP+
- Température : 0°C~70°C
- Alimentation en tension : 3,3 v
- Type de module : Enfichable
- Nombre de fibres : 2.

[Acheter maintenant](#)