

# Finisar FTLX1471D3BCL Fiche technique



II-VI Finisar FTLX1471D3BCL Module émetteur-récepteur SMF SFP+ 10GBase-LR (SMF, 1310nm, 10km, LC, DOM)

FTLX1471D3BCL

L'émetteur-récepteur Finisar FTLX1471D3BCL offre une solution haute performance et économique pour la connectivité fibre optique 10,3125 Gbps (10GBASE-LR) ou 9,953 Gbps (10GBASE-LW) sur un câble optique monomode.

## Caractéristiques

- Interface électrique conforme à SFF-8431
- Conforme à SFF-8472
- Interface optique série 10Gb/s conforme à 802.3ae 10GBASE-LR
- Distance jusqu'à 10km sur fibre monomode
- Conforme ROHS et sans plomb

## Caractéristiques

- Numéro de pièce : FTLX1471D3BCL
- Facteur de forme : SFP+
- Débit de données : 10 Gb/s
- Longueur d'onde : 1310 nm
- Type de fibre : SMF

- Distance maximale : 10 km
- Composants optiques : DFB/PIN
- Puissance de l'émetteur : -6 ~ 0 dBm
- Taux d'extinction : > 3,5 dB
- Sensibilité du récepteur : < -14,4 dBm
- Surcharge du récepteur : > 0,5 dBm
- Connecteur : LC-Duplex
- Surveillance diagnostique numérique : Oui
- Environnement
  - Fonctionnement : 0°C à 70°C
  - Stockage : -40°C à 85°C
- Poids : 0,03 kg

[Acheter maintenant](#)