

# Qlogic FTLF8529P4BCV-QL Foglio dati



Ricetrasmittitore Fibre Channel 850nm SFP+ originale Qlogic da 16 GB

FTLF8529P4BCV-QL

I ricetrasmittitori Qlogic FTLF8529P4BCV-QL SFP+ sono progettati per l'uso in collegamenti Fibre Channel fino a una velocità dati di 14,025 Gb/s su fibra multimodale. Sono conformi a FC-PI-5 Rev. 6.00, SFF-8472 Rev 11.0 e SFF-8081 e compatibili con SFF-8432 e parti applicabili di SFF-8431 Rev. 4.1. Il ricetrasmittitore è conforme alla Direttiva RoHS 2011/65/EUe.

## Caratteristiche

- Originale Qlogic FTLF8529P4BCV-QL
- Collegamenti dati bidirezionali fino a 14.025 Gb/s
- Ingombro SFP+ hot plug
- Funzioni diagnostiche digitali integrate
- Trasmettitore laser 850nm Oxide VCSEL
- Connettore LC duplex
- A norma RoHS
- 35m su MMF 50/125  $\mu$ m
- 100m oltre M5E MMF (50/125um OM3)
- Custodia in metallo, per EMI inferiore
- Alimentazione singola da 3,3V
- Intervallo di temperatura di esercizio: da 0°C a 70°C

## Applicazioni

- Fibre Channel a tre velocità 4,25/8,5/14,025 Gb/s

## Specifiche

- Marca: Qlogic
- Numero di parte: FTLF8529P4BCV-QL
- MFGR: Finisar
- MPN: FTLF8529P4BCV
- Tipo di modulo: SFP+
- Velocità: 16 Gbps
- Connettore: Duplex LC
- Media: MMF
- Lunghezza d'onda: 850 nm
- Distanza massima del cavo: 100 m a 16 Gbps
- Componenti ottici: VCSEL 850nm
- Diagnostica: digitale
- Temperatura operativa: da 0 a 70°C (da 32 a 158°F)

[Acquista ora](#)