

# Qlogic FTLF1429P3BCV-QL Datenblatt



Original Qlogic FTLF1429P3BCV-QL 16GB FC 1310nm 10km LW SFP+ Transceiver Modul

FTLF1429P3BCV-QL

Original Qlogic FTLF1429P3BCV-QL 16GB FC 1310nm 10km LW SFP+ Transceiver Modul

## Merkmale

- Tri-Rate 4,25/8,5/14,025 Gb/s Fibre Channel über Rate Select
- 10GBASE-LR/LW 10G-Ethernet
- Bis zu 14,025 Gb/s bidirektionale Datenverbindungen
- Hot-Plug-fähiger SFP+-Footprint
- Eingebaute digitale Diagnosefunktionen
- 1310 nm DFB-Lasersender
- Duplex-LC-Anschluss
- RoHS-konform und bleifrei
- Bis zu 10 km auf 9/125 µm SMF
- Metallgehäuse, für niedrigere EMI
- 1 W maximale Leistungsaufnahme bei aufgebauter Verbindung
- Einzelne 3,3-V-Stromversorgung
- Betriebstemperaturbereich: -5 °C bis 85 °C

## Spezifikationen

- Typ: Netzwerk
- Markenname: Qlogic

- Geratetyp: Transceiver
- Hersteller QLogic Corp
- Teilenummer: FTLF1429P3BCV-QL
- Anschluss: Dual-LC

[Jetzt kaufen](#)