

Qlogic FTLF1429P3BCV-QL Hoja de datos



Módulo transceptor original Qlogic FTLF1429P3BCV-QL 16GB FC 1310nm 10km LW SFP+

FTLF1429P3BCV-QL

Módulo transceptor original Qlogic FTLF1429P3BCV-QL 16GB FC 1310nm 10km LW SFP+

Características

- Tri-Rate 4.25/8.5/14.025 Gb/s Fibre Channel a través de Rate Select
- Ethernet 10GBASE-LR/LW 10G
- Enlaces de datos bidireccionales de hasta 14,025 Gb/s
- Huella SFP+ conectable en marcha
- Funciones de diagnóstico digital incorporadas
- Transmisor láser DFB de 1310nm
- Conector LC dúplex
- Cumple con RoHS y sin plomo
- Hasta 10 km en 9/125 μ m SMF
- Caja de metal, para EMI inferior
- Consumo de energía máximo de 1 W con enlace establecido
- Fuente de alimentación única de 3,3 V
- Rango de temperatura de funcionamiento: -5 °C a 85 °C

Especificaciones

- Tipo: Redes
- Nombre de la marca: Qlogic

- Tipo de dispositivo: Transceptor
- Fabricante QLogic Corp
- Número de pieza: FTLF1429P3BCV-QL
- Conector: Doble LC

[Comprar ahora](#)