

Qlogic FTLF8529P4BCV-QM Hoja de datos



Genuino Qlogic FTLF8529P4BCV-QM 16Gb/s fibra multimodo 100m 850nm conector dúplex LC SFP + módulo transceptor

FTLF8529P4BCV-QM

Genuino Qlogic FTLF8529P4BCV-QM 16Gb/s fibra multimodo 100m 850nm conector dúplex LC SFP + módulo transceptor

Características

- Enlaces de datos bidireccionales de hasta 14,025 Gb/s
- Huella SFP+ conectable en marcha
- Funciones de diagnóstico digital incorporadas
- Transmisor láser VCSEL de óxido de 850 nm
- Conector LC dúplex
- RoHS
- 35 m en MMF de 50/125 μ m
- 100m sobre M5E MMF (50/125um OM3)
- Caja de metal, para EMI inferior
- Fuente de alimentación única de 3,3 V
- Rango de temperatura de funcionamiento: 0 °C a 70 °C

Especificaciones

- Número de modelo: FTLF8529P4BCV-QM
- Tipo: Transceptores de fibra óptica
- Lugar de origen: Malasia

- Nombre de la marca: Qlogic
- Uso: FTTX
- Longitud de onda: 850nm
- Tarifa: 16G
- Distancia: 100m
- Conector: LC dúplex
- Diagnóstico: digital
- Nombre: SFP+
- Temperatura: 0°C~70°C
- Suministro de voltaje: 3.3v
- Tipo de módulo: Enchufable
- N° de Fibra: 2.

[Comprar ahora](#)