

OM3-LC-ST-D1M Folha de dados



1 m (3,3 pés) 10 Gb 50/125 OM3 LC para ST UPC Duplex Fibra Óptica Multimodo Patch Cable

OM3-LC-ST-D1M

1 m (3,3 pés) 10 Gb 50/125 OM3 LC para ST UPC Duplex Fibra Óptica Multimodo Patch Cable

Este cabo de fibra óptica multimodo duplex OM3 é ideal para conectar transceptores 10GBase-SR, 10GBase-LRM, SFP+ e QSFP+ para conexões de rede de 10 gigabits. Este cabo oferece compatibilidade com equipamentos 50/125 existentes e o headroom de desempenho necessário para suportar fontes de luz laser LED e VCSEL e aplicativos ethernet de 10 gigabits.

Especificações

- Modo de fibra: OM3 50/125 μ m
- Contagem de Fibra: Duplex
- Conector 1: LC Macho
- Conector 2: ST Macho
- Comprimento do cabo: 1 m (3 pés)
- Perda de inserção: $\leq 0,3$ dB
- Perda de Retorno: ≥ 30 dB
- Comprimento de onda: 850/1300nm
- Atenuação a 850 nm: 3,0 dB/km
- Atenuação a 1300 nm: 1,0 dB/km
- Polonês: UPC
- Revestimento do cabo: PVC
- Diâmetro do cabo: 2,0 mm

[Compre agora](#)