

Especificações do Equipamento UCSC-SFP-Q16GFA=

Dispositivo para transmissão e recepção de dados, transceptor Qlogic 16G FC SFP+ optico, FTLF8529P4BCV-QM



Produto	Descrição do Produto
UCSC-SFP-Q16GFA=	Dispositivo para transmissão e recepção de dados

ESPECIFICAÇÕES DO PN : UCSC-SFP-Q16GFA=

ESPECIFICAÇÕES GERAIS:

- Transceptor SFP+ de Comprimento de Onda Curto
- Taxa de dados bidirecional de até 14,025 Gbps
- Conector LC Duplex
- Laser VCSEL de óxido de 850nm
- Funções de diagnóstico digital integradas
- Compatível com RoHS
- Fonte de alimentação única de 3,3V
- Invólucro de metal para menor EMI
- Distância máxima em fibra multimodo (MMF):
 - 35m em MMF de 50/125µm
 - 100m em MMF M5E (50/125um OM3)

AMBIENTE:

- Temperatura de operação: 0°C a 70°C

DIMENSÕES

- Comprimento: 5.65 cm
- Largura: 1.37 cm
- Altura: 0.85 cm