

H3C UN-SFP-XG-SX-MM850-E1 Folha de dados



Transceptor H3C SFP+, LC-Duplex, 10GBASE-SR, Fibra Multimodo, 850nm, 300M, 0°C/+70°C, DDM

UN-SFP-XG-SX-MM850-E1

UN-SFP-XG-SX-MM850-E1 - Transceptor H3C SFP+ Genuíno, LC-Duplex, 10GBASE-SR, Fibra Multimodo, 850nm, 300M, 0°C/+70°C, DDM

Especificações

- Fator de forma: SFP+
- Taxa de dados: 10 Gbps
- Conector: Duplex LC
- Tipo de Fibra: MMF
- Comprimento de onda: 850nm
- Distância máxima: 300 m
- Monitoramento de diagnóstico digital: Sim
- Temperatura de operação: 0°C a 70°C
- Temperatura de armazenamento: -40°C a 85°C

[Compre agora](#)