

# H3C UN-SFP-XG-SX-MM850-E1 Hoja de datos



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+ genuino, LC-Duplex, 10GBASE-SR, fibra multimodo, 850nm, 300M, 0°C/+70°C, DDM

## Especificaciones

- Factor de forma: SFP+
- Velocidad de datos: 10 Gbps
- Conector: LC dúplex
- Tipo de fibra: MMF
- Longitud de onda: 850nm
- Distancia máxima: 300 m
- Monitoreo de diagnóstico digital: Sí
- Temperatura de funcionamiento: 0 °C a 70 °C
- Temperatura de almacenamiento: -40 °C a 85 °C

[Comprar ahora](#)