

# H3C UN-SFP-XG-SX-MM850-A1 Hoja de datos



Transceptor óptico H3C 10G SFP+ SR (850nm,300m,LC)

UN-SFP-XG-SX-MM850-A1

UN-SFP-XG-SX-MM850-A1 - Transceptor óptico H3C 10G SFP+ SR genuino (850nm,300m,LC)

## 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](#)