

HPE J9054C Hoja de datos



Transceptor HPE J9054C X111 100M SFP LC FX

J9054C

Transceptor HPE J9054C X111 100M SFP LC FX

Este transceptor HPE H3C J9054C SFP admite longitudes de enlace de hasta 2 km a través de fibra multimodo (MMF) con una longitud de onda de 1310 nm a través de un conector LC. Con un bajo consumo de energía, el transceptor 100BASE SFP intercambiable en caliente es ideal para enlaces de comunicación Fast Ethernet de proveedores de servicios de Internet (ISP), redes LAN y SAN empresariales, redes LAN y SAN de centros de datos y otros enlaces ópticos.

Especificaciones

- Marca: HPE ProCurve
- Número de parte: J9054C
- Factor de forma: SFP
- Velocidad máxima de datos: 100Mbps
- Longitud de onda: 1310nm
- Distancia máxima del cable: 2 km
- Conector: LC dúplex
- Componentes ópticos: FP 1310nm
- Medios: MMF
- Soporte DOM: Sí
- Potencia de transmisión: -15~-8dBm
- Sensibilidad del receptor: <-32dBm

- Rango de temperatura comercial: 0 a 70 °C (32 a 158 °F)

[Comprar ahora](#)