

HPE J4858C Folha de dados



Transceptor HPE J4858C X121 1G SFP LC SX

J4858C

Transceptor HPE J4858C X121 1G SFP LC SX

Este transceptor J4858C HPE ProCurve SFP oferece suporte a comprimentos de link de até 550 m em fibra multimodo (MMF) usando um comprimento de onda de 850 nm por meio de um conector LC. Apresentando baixo consumo de energia, o transceptor 1G SFP de troca a quente é ideal para links de comunicação Gigabit Ethernet de Provedor de Serviços de Internet (ISP), Redes LAN e SAN corporativas, Redes LAN e SAN de Data Center e outros links ópticos.

Especificações

- marca: HPE
- Número da peça: J4858C
- Fator de forma: SFP
- máx. Taxa de dados: 1000 Mbps
- Comprimento de onda: 850nm
- máx. Distância do cabo: 550m sobre OM2 MMF
- Conector: Duplex LC
- Componentes ópticos: VCSEL 850nm
- Mídia: MMF
- Suporte DOM: Sim
- Potência TX: -9,5 ~ 0dBm
- Sensibilidade do receptor: <-17dBm
- Faixa de temperatura comercial: 0 a 70°C (32 a 158°F)

[Compre agora](#)