## HPE JD094B Folha de dados



HPE X130 10G SFP+ LC LR 10Km 1310Nm

JD094B

O transceptor HPE JD094B SFP+ oferece suporte a comprimentos de link de até 10 km em fibra SMF duplex LC. O monitoramento de diagnóstico digital está disponível por meio de uma interface serial de 2 fios, conforme especificado em SFF-8472. Com baixo consumo de energia e alta velocidade, este transceptor 10G SFP+ é ideal para data center, gabinete de fia 🗆 compresarial, aplicativo de transporte de provedor de servi cos, unidade de rádio e banda base, etc.

## Especifica □□es

• P/N: JD094B

• Nome do fornecedor: GenuineModules.com

• Fator de forma: SFP+

• Taxa máxima de dados: 10,3125 Gbps

• Comprimento de onda: 1310 nm

• Dist 🗀 cia máxima do cabo: 10 km

• Conector: LC Duplex

• Mídia: SMF

• Tipo de transmissor: DFB

• Tipo de receptor: PIN

• DDM/DOM: Suportado

• Faixa de temperatura comercial: -5 a 70°C (23 a 158°F)

• Poténcia TX: -8,2~0,5dBm

- Sensibilidade do receptor: <-14,4 dBm
- Consumo de energia típico: <1W
- Sobrecarga do receptor: 0,5dBm
- Taxa de erro de bit (BER): 1E-12
- Taxa de extin □□o: > 3,5dB
- EMC (Compatibilidade Eletromagnética): Suportado
- Protocolos: IEEE 802.3ae, SFF-8472, SFF-8431, SFF-8432, compatível com SFP+ MSA, CPRI, eCPRI

## Compatibilidade

O HPE JD094B é compatível com uma vasta gama de equipamentos HPE:

- HPE H3C 11900
- HPE H3C 1420
- Roteador HPE H3C HSR6600
- HPE H3C 5800
- HPE H3C MSR4000
- HPE H3C 5700
- HPE H3C 5500 EI
- HPE H3C 7500
- HPE H3C 5830
- HPE H3C 5500 HI
- HPE H3C 10500
- HPE H3C 5920
- HPE H3C 5930
- HPE H3C 5820
- Roteador HPE H3C HSR6800
- HPE H3C 5900
- HPE H3C 7900
- HPE H3C 12500
- HPE H3C 12900

## Compre agora