HPE J9143B Folha de dados



Transceptor HPE J9143B X122 1G SFP LC BX-U J9143B

Transceptor HPE J9143B X122 1G SFP LC BX-U

O transceptor HPE J9143B SFP fornece até 10 km de taxa de transferência 1000Base-BX em fibra de modo único (SMF) usando comprimentos de onda de 1310 nm-TX/1490 nm-RX por meio de conectores LC simplex. Esta unidade bidirecional deve ser usada com outro transceptor ou equipamento de rede de comprimentos de onda complementares. Oferece op □□es de conectividade 1000BASE Ethernet para Fast Ethernet, Telecom e Data Centers.

Especifica □□es

• marca: HPE

• Número da pe 🗅: J9143B

• Fator de forma: SFP

• Taxa máxima de dados: 1000 Mbps

• Comprimento de onda: 1310nm-TX/1490nm-RX

• Dist Incia máxima do cabo: 10 km (6,21 milhas)

• Conector: Simplex LC

• Componentes Opticos: DFB BiDi

• Mídia: SMF

• Di l metro da fibra (l m): 9/125

• Suporte DOM: Sim

• Poténcia TX: -9~-3dBm

• Sensibilidade do receptor: <-23dBm

• Faixa de temperatura comercial: 0 a 70°C (32 a 158°F)

Compre agora