

Juniper QSFP-40GBASE-SR4 Folha de dados



Juniper 40GE QSFP+ SR4 Pluggable Optics module, 740-046565

QSFP-40GBASE-SR4

Especificações

- Número do produto: QSFP-40GBASE-SR4
- Nome do produto: Módulo ótico plugável 40GE QSFP+ SR4
- Número da peça: 740-067443, 740-046565
- Velocidade: 40 Gigabit Ethernet
- Tipo de Transceptor: QSFP+
- Tipo de produto: Transceptor ótico
- Conector: MPO-12
- Monitoramento Disponível: Sim
- Monitoramento Óptico Digital: Sim
- Padrão: 40GBASE-SR4
- Conformidade com os padrões (Padrão Ethernet/OTN, por exemplo, 100GBASE-LR4): IEEE 802.3ba-2010
- Suporte de diagnóstico
- Corrente de polarização de laser suportada
- Alimentação de entrada RX suportada
- Temperatura da caixa suportada
- Tensão de alimentação suportada
- Potência de saída do laser - não suportada
- Comprimentos de onda do transmissor (intervalo): 840 nm a 860 nm
- Potência de saída do transmissor, cada faixa (mínimo) – 7,6 dBm (por faixa)
- Potência de saída do transmissor, cada faixa (máximo): 2,4 dBm (por faixa)
- Potência de entrada do receptor, cada pista (mínimo): -9,5 dBm

- Potência de entrada do receptor, cada pista (máximo): 2,4 dBm
- Tipo de cabo: MMF
- Grau de fibra: OM3
- Distância: 100 m
- Temperatura operacional (intervalo): 0° C a 70° C
- Temperatura de armazenamento: -40° C a 85° C

Para obter mais especificações deste Juniper QSFP-40GBASE-SR4, visite o site da Juniper abaixo.

<https://apps.juniper.net/hct/model/?component=QSFP-40GBASE-SR4>

[Compre agora](#)