

HPE 841716-B21 Folha de dados



Genuíno HPE 841718-001 40Gb MMF LC 150m QSFP+ Transceptor Bidirecional

841716-B21

O transceptor bidirecional HPE 841716-B21 40Gb QSFP+ integra quatro pistas de dados elétricos em cada direção na transmissão por um único cabo de fibra óptica duplex LC. Junto com outros transceptores HPE 40GbE QSFP+ MPO, ele oferece mais flexibilidade e variedade de soluções 40GbE de alta densidade e baixo consumo de energia para usuários de servidores Hewlett Packard Enterprise.

Características

- O Transceptor bidirecional HPE 40Gb QSFP+ fornece um conector LC duplex para permitir a reutilização da infraestrutura de cabos existente no data center.
- O Transceptor Bidirecional QSFP+ de 40 Gb conecta até 100 m usando fibra óptica OM3 e OM4 para flexibilidade.
- Baixo consumo de energia com consumo máximo de 3,5 W.
- Compatível com a especificação elétrica 40GbE XLPI e QSFP+ SFF-8436 do IEEE.
- Transceptor hot pluggable para facilidade de instalação.

Especificações

- Nº SKU: 841716-B21

- Tipo de conector: LC duplex
- Portas: 40GBASE-SR-BiDi
- Comprimento de onda: 850nm/900nm
- Fator de forma do transceptor: QSFP+
- Descrição detalhada do produto: HPE 40 Gb QSFP+ transceptor bidirecional
- Peso (imperial): 0,08 lb
- Peso (métrico): 35 g
- Dimensões do produto (métrico): 121,8 x 18,35 x 12,9 mm

Para obter mais especificações deste HPE 841716-B21, visite o site da HPE abaixo.

<https://buy.hpe.com/us/en/options/transceivers/server-transceivers/hpe-40gb-qsfp-bidirectional-transceiver/hpe-40gb-qsfp-bidirectional-transceiver/p/841716-B21>

[Compre agora](#)