

Brocade 57-1000296-01 Hoja de datos



Brocade 57-1000296-01 40GE SR4 QSFP 300m Transceptor

57-1000296-01

El módulo transceptor óptico Brocade 40GBASE-SR4 QSFP+ 57-1000296-01 adopta conectores macho MTP/MPO de 12 fibras, alcanzando un enlace de hasta 300 m sobre OM4 MMF (100 m sobre OM3). Las funciones de diagnóstico digital también están disponibles a través de la interfaz I2C, según lo especificado por QSFP+ MSA, para permitir el acceso a los parámetros operativos en tiempo real. Con estas características, este transceptor intercambiable en caliente y fácil de instalar es adecuado para usarse en diversas aplicaciones, como centros de datos, campus y redes informáticas, interconexiones dentro y entre conmutadores, enrutadores, NIC y equipos de transporte.

Especificaciones

- Número de pieza: 57-1000296-01
- Tipo de dispositivo: QSFP+
- Velocidad de datos: 42 Gbps (4 × 10,5 Gbps)
- Longitud de onda: 850nm
- Distancia: 300m
- Conector: MTP/MPO-12 Macho
- Tipo de cable: mmf
- DDMI: Sí
- Rango de temperatura de funcionamiento: 0 a 70 °C (32 a 158 °F)

Soporte de plataforma

- Brocado ICX 7450
- Brocado MLXe
- Brocado ICX 6650
- Brocado ICX 7750
- Brocado FC32-64
- Brocado SX6
- Brocado 7840

[Matriz de soporte del transceptor Brocade®](#)

[Comprar ahora](#)