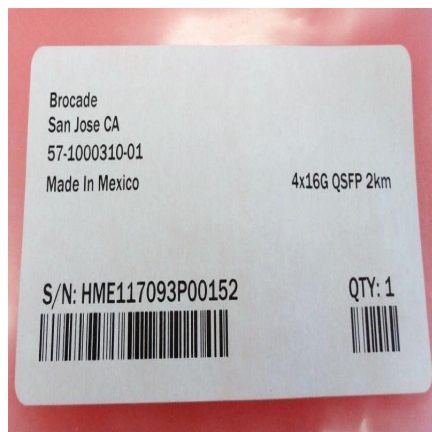


# Brocade XBR-000255 Hoja de datos



Módulo transceptor Brocade XBR-000255 4x16G FC QSFP+ 2 km, 1 paquete 57-1000310-01

XBR-000255

Módulo transceptor Brocade XBR-000255 4x16G FC QSFP+ 2 km, 1 paquete 57-1000310-01

El transceptor de canal de fibra Brocade XBR-000255 16GFC es un transceptor dúplex QSFP+ para comunicaciones ópticas, clasificado para distancias de hasta 2 km y un ancho de banda máximo de 10 Gbps. El transceptor XBR-000255 funciona a una longitud de onda de 1490 nm. Brocade 4x16 Gbps Fibre Channel QSFP, módulo transceptor QSFP, QSFP monomodo, Distancia máxima: 2 km, Longitud de onda larga extendida: 1490 nm, Fibre Channel: velocidad de línea de 4x14,025 Gbps, full duplex.

## Características

- Canal de fibra Brocade 16GFC QSFP+
- Hasta 2 km sobre SMF a 10 Gbps
- Transceptor QSFP+ dúplex de 1490 nm
- -40°C - 85°C Temperatura de la caja operativa
- SFF-8724 Monitoreo óptico digital
- Intercambiable en caliente para puertos QSFP+ QSFP+
- Garantía estándar de brocado
- Compatibilidad de extremo a extremo dentro de la plataforma Brocade
- Producto de brocado genuino.
- Brocade XBR-000255 cumple con RoHS

## Aplicaciones

- Canal de fibra 4x16G
- 16 Gbps

[Comprar ahora](#)