



HPE C8R25B módulo de red del transceptor Fibra óptica 10000 Mbit/s SFP+ 850 nm

HPE C8R25B, Fibra óptica, 10000 Mbit/s, SFP+, LC, SO, 850 nm

SKU: C8R25B

Información Técnica

Marca: **HPE**

Tipo de transceptor SFP: **Fibra óptica**

Rango máximo de transferencia de datos: **10000 Mbit/s**

Tipo de interfaz: **SFP+**

Aspectos destacados

HPE C8R25B. Tipo de transceptor SFP: Fibra óptica, Rango máximo de transferencia de datos: 10000 Mbit/s, Tipo de interfaz: SFP+. Ancho: 13.4 mm, Profundidad: 56.5 mm, Altura: 8.5 mm. Número de productos incluidos: 4 pieza(s)

Especificaciones

Desempeño
Tipo de transceptor SFP: Fibra óptica
Rango máximo de transferencia de datos: 10000 Mbit/s
Tipo de interfaz: SFP+
Fibra de un modo (SMF) compatible: No
Fibra multi-modo (MMF) compatible: Si
Conector fibra óptica: LC
Receptor-transmisor SFP estándar: SO
Longitud de onda: 850 nm
Peso y dimensiones
Ancho: 13.4 mm
Profundidad: 56.5 mm
Altura: 8.5 mm
Empaquetado de datos
Número de productos incluidos: 4 pieza(s)
Datos de logística
Código de Sistema de Armonización (SA): 85369010

Link: <https://mcashop.mx/producto/488465/hpe-c8r25b-modulo-de-red-del-transceptor-fibra-optica-10000-mbits-sfp-850-nm>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.