



## HPE C8R24B módulo de red del transceptor Fibra óptica 16000 Mbit/s SFP+ 850 nm

HPE C8R24B, Fibra óptica, 16000 Mbit/s, SFP+, LC, 50/125,62.5/125 µm, SO

SKU: C8R24B

### Información Técnica

Marca: **HPE**

Tipo de transceptor SFP: **Fibra óptica**

Rango máximo de transferencia de datos: **16000 Mbit/s**

Tipo de interfaz: **SFP+**

Diámetros de fibra de cable soportado: **50/125,62.5/125 µm**

### Aspectos destacados

HPE C8R24B. Tipo de transceptor SFP: Fibra óptica, Rango máximo de transferencia de datos: 16000 Mbit/s, Tipo de interfaz: SFP+. Ancho: 203.2 mm, Profundidad: 5.3 mm, Altura: 76.2 mm. Número de productos incluidos: 4 pieza(s)

### Especificaciones

<b>Desempeño</b>
Tipo de transceptor SFP: <b>Fibra óptica</b>
Rango máximo de transferencia de datos: <b>16000 Mbit/s</b>
Tipo de interfaz: <b>SFP+</b>
Fibra de un modo (SMF) compatible: <b>No</b>
Fibra multi-modo (MMF) compatible: <b>Si</b>
Conector fibra óptica: <b>LC</b>
Diámetros de fibra de cable soportado: <b>50/125,62.5/125 µm</b>
Receptor-transmisor SFP estándar: <b>SO</b>
Longitud de onda: <b>850 nm</b>
<b>Peso y dimensiones</b>
Ancho: <b>203.2 mm</b>
Profundidad: <b>5.3 mm</b>
Altura: <b>76.2 mm</b>
Peso: <b>110 g</b>
<b>Empaquetado de datos</b>
Número de productos incluidos: <b>4 pieza(s)</b>
<b>Datos de logística</b>
Código de Sistema de Armonización (SA): <b>85369010</b>