



Mikrotik XQ+31LC02D módulo de red del transceptor Fibra óptica 100000 Mbit/s QSFP28 1331 nm

Mikrotik XQ+31LC02D, Fibra óptica, 100000 Mbit/s, QSFP28, LC (UPC), 10000 m, 1331 nm

SKU: XQ+31LC02D

Información Técnica

Marca: **Mikrotik**

Tipo de transceptor SFP: **Fibra óptica**

Rango máximo de transferencia de datos: **100000 Mbit/s**

Tipo de interfaz: **QSFP28**

Aspectos destacados

Mikrotik XQ+31LC02D. Tipo de transceptor SFP: Fibra óptica, Rango máximo de transferencia de datos: 100000 Mbit/s, Tipo de interfaz: QSFP28. Cantidad por paquete: 1 pieza(s)

Especificaciones

Desempeño
Tipo de transceptor SFP: Fibra óptica
Rango máximo de transferencia de datos: 100000 Mbit/s
Tipo de interfaz: QSFP28
Fibra de un modo (SMF) compatible: Si
Fibra multi-modo (MMF) compatible: No
Conector fibra óptica: LC (UPC)
Distancia de transferencia máxima: 10000 m
Longitud de onda: 1331 nm
Contenido del empaque
Cantidad por paquete: 1 pieza(s)

Link: <https://mcashop.mx/producto/538072/mikrotik-xq31lc02d-modulo-de-red-del-transceptor-fibra-optica-100000-mbits-qsfp28-1331-nm>