



LinkedPRO LP-QSFP28-100G-SM-2 módulo de red del transceptor Fibra óptica 100000 Mbit/s 1310 nm

LinkedPRO LP-QSFP28-100G-SM-2, Fibra óptica, 100000 Mbit/s, QSFP28, LC, 2000 m, 1310 nm

SKU: LP-QSFP28-100G-SM-2

Información Técnica

Marca: **LinkedPRO**

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

Tipo de interfaz: **QSFP28**

Tipo de transceptor SFP: **Fibra óptica**

Aspectos destacados

LinkedPRO LP-QSFP28-100G-SM-2. Tipo de transceptor SFP: Fibra óptica, Rango máximo de transferencia de datos: 100000 Mbit/s, Tipo de interfaz: QSFP28. Color del producto: Acero. Certificados de cumplimiento: RoHS

Especificaciones

Desempeño
Tipo de transceptor SFP: Fibra óptica
Rango máximo de transferencia de datos: 100000 Mbit/s
Tipo de interfaz: QSFP28
Conector fibra óptica: LC
Distancia de transferencia máxima: 2000 m
Longitud de onda: 1310 nm
Características
Color del producto: Acero
Hot-swap: Si
Certificados
Certificados de cumplimiento: RoHS
Sustentabilidad
Cumplimiento de la sostenibilidad: Si
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 70 °C

Link: <https://mcashop.mx/producto/544590/linkedpro-lp-qsfp28-100g-sm-2-modulo-de-red-del-transceptor-fibra-optica-100000-mbits-1310-nm>