



LinkedPRO LP-QSFP-40G-SM-10 módulo de red del transceptor Fibra óptica 40000 Mbit/s QSFP+ 1310 nm

LinkedPRO LP-QSFP-40G-SM-10, Fibra óptica, 40000 Mbit/s, QSFP+, 1310 nm, RoHS, 0 - 70 °C

SKU: LP-QSFP-40G-SM-10

Información Técnica

Marca: **LinkedPRO**

Rango máximo de transferencia de datos: **40000 Mbit/s**

Tipo de interfaz: **QSFP+**

Tipo de transceptor SFP: **Fibra óptica**

Aspectos destacados

LinkedPRO LP-QSFP-40G-SM-10. Tipo de transceptor SFP: Fibra óptica, Rango máximo de transferencia de datos: 40000 Mbit/s, Tipo de interfaz: QSFP+. Certificados de cumplimiento: RoHS

Especificaciones

Desempeño
Tipo de transceptor SFP: Fibra óptica
Rango máximo de transferencia de datos: 40000 Mbit/s
Tipo de interfaz: QSFP+
Longitud de onda: 1310 nm
Características
Compatibilidad con Hot-Plug: Si
Certificados
Certificados de cumplimiento: RoHS
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 70 °C

Link: <https://mcashop.mx/producto/544596/linkedpro-lp-qsfp-40g-sm-10-modulo-de-red-del-transceptor-fibra-optica-40000-mbits-qsfp-1310-nm>