



# PLANET Transceptor mini-Gbic SFP 1G LC TX:1550nm RX:1310 para fibra Mono Modo 10 Km WDM, Requiere MGB-LA10

PLANET MGB-LB10, Fibra óptica, 1000 Mbit/s, SFP, LC, BX, 10000 m

SKU: MGB-LB10

### Información Técnica

Marca: PLANET

Rango máximo de transferencia de datos: 1000 Mbit/s

Tipo de interfaz: SFP

Tipo de transceptor SFP: Fibra óptica

### Aspectos destacados

PLANET MGB-LB10. Tipo de transceptor SFP: Fibra óptica, Rango máximo de transferencia de datos: 1000 Mbit/s, Tipo de interfaz: SFP

## **Especificaciones**

### Desempeño

Tipo de transceptor SFP: Fibra óptica

Rango máximo de transferencia de datos: 1000 Mbit/s

Tipo de interfaz: SFP

Fibra de un modo (SMF) compatible: Si

Fibra multi-modo (MMF) compatible: No

Conector fibra óptica: LC

Receptor-transmisor SFP estándar: BX

Distancia de transferencia máxima: 10000 m

Longitud de onda: 1550 nm

Estándares de red: IEEE 802.3ah

Multiplexado compacto por división de longitud de onda (WDM): Si

#### Características

Conectar y usar (Plug and Play): Si

Compatibilidad con Hot-Plug: Si

#### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 60 °C

### Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): 85369010

Link: https://mcashop.mx/producto/168896/planet-transceptor-mini-gbic-sfp-1g-lc-tx1550nm-rx1310-para-fibra-mono-modo-10-km-wdm-requiere-mgb-la10