



## PLANET MGB-LB20 módulo de red del transceptor Fibra óptica 1000 Mbit/s SFP 1550 nm

PLANET MGB-LB20, Fibra óptica, 1000 Mbit/s, SFP, LC, BX, 20000 m

SKU: MGB-LB20

### 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

## 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: **20000 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/169402/planet-mgb-lb20-modulo-de-red-del-transceptor-fibra-optica-1000-mbits-sfp-1550-nm>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.