



## PLANET MGB-LA20 módulo de red del transceptor Fibra óptica 1000 Mbit/s SFP 1310 nm

PLANET MGB-LA20, Fibra óptica, 1000 Mbit/s, SFP, LC, BX, 20000 m

SKU: MGB-LA20

### Información Técnica

Marca: **PLANET**

Tipo de transceptor SFP: **Fibra óptica**

Rango máximo de transferencia de datos: **1000 Mbit/s**

Tipo de interfaz: **SFP**

### Aspectos destacados

PLANET MGB-LA20. Tipo de transceptor SFP: Fibra óptica, Rango máximo de transferencia de datos: 1000 Mbit/s, Tipo de interfaz: SFP

### Especificaciones

<b>Desempeño</b>
Tipo de transceptor SFP: <b>Fibra óptica</b>
Rango máximo de transferencia de datos: <b>1000 Mbit/s</b>
Tipo de interfaz: <b>SFP</b>
Fibra de un modo (SMF) compatible: <b>Si</b>
Fibra multi-modo (MMF) compatible: <b>No</b>
Conector fibra óptica: <b>LC</b>
Receptor-transmisor SFP estándar: <b>BX</b>
Distancia de transferencia máxima: <b>20000 m</b>
Longitud de onda: <b>1310 nm</b>
Estándares de red: <b>IEEE 802.3ah</b>
Multiplexado compacto por división de longitud de onda (WDM): <b>Si</b>
<b>Características</b>
Conectar y usar (Plug and Play): <b>Si</b>
Compatibilidad con Hot-Plug: <b>Si</b>
<b>Condiciones ambientales</b>
Intervalo de temperatura operativa (T-T): <b>0 - 60 °C</b>
<b>Datos de logística</b>
Código de Sistema de Armonización (SA): <b>85369010</b>

Link: <https://mcashop.mx/producto/169484/planet-mgb-la20-modulo-de-red-del-transceptor-fibra-optica-1000-mbits-sfp-1310-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.