



PLANET MGB-TSB módulo de red del transceptor Fibra óptica 1000 Mbit/s mini-GBIC

PLANET MGB-TSB, Fibra óptica, 1000 Mbit/s, mini-GBIC, LC, 2000 m, 1550 nm

SKU: MGB-TSB

Información Técnica

Marca: **PLANET**

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

Tipo de interfaz: **mini-GBIC**

Tipo de transceptor SFP: **Fibra óptica**

Aspectos destacados

PLANET MGB-TSB. Tipo de transceptor SFP: Fibra óptica, Rango máximo de transferencia de datos: 1000 Mbit/s, Tipo de interfaz: mini-GBIC. Color del producto: Metálico, Naranja

Especificaciones

Desempeño
Tipo de transceptor SFP: Fibra óptica
Rango máximo de transferencia de datos: 1000 Mbit/s
Tipo de interfaz: mini-GBIC
Fibra de un modo (SMF) compatible: No
Fibra multi-modo (MMF) compatible: Si
Conector fibra óptica: LC
Distancia de transferencia máxima: 2000 m
Longitud de onda Tx (max): 1550 nm
Longitud de onda Rx (max): 1310 nm
Monitorización de Diagnósticos Digitales (DDM): Si
Características
Color del producto: Metálico, Naranja
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): -40 - 75 °C

Link: <https://mcashop.mx/producto/602065/planet-mgb-tsb-modulo-de-red-del-transceptor-fibra-optica-1000-mbits-mini-gbic>