



Ruijie Networks OM-GE-SFP-10KM-SM1490 módulo de red del transceptor Fibra óptica 1250 Mbit/s

Ruijie Networks OM-GE-SFP-10KM-SM1490, Fibra óptica, 1250 Mbit/s, SFP, SC, 10000 m, 1480 nm

SKU: OM-GE-SFP-10KM-SM1490

Información Técnica

Marca: Ruijie Networks Color del producto: Metálico

Rango máximo de transferencia de datos: 1250 Mbit/s

Tipo de interfaz: SFP

Tipo de transceptor SFP: Fibra óptica

Aspectos destacados

Especificaciones

Fácil instalación: Si Control de energía Voltaje de entrada: 3.3 V Voltaje máximo: 3.46 V

Lapeonicaciones
Desempeño
Tipo de transceptor SFP: Fibra óptica
Rango máximo de transferencia de datos: 1250 Mbit/s
Tipo de interfaz: SFP
Fibra de un modo (SMF) compatible: Si
Conector fibra óptica: SC
Distancia de transferencia máxima: 10000 m
Longitud de onda Tx (min): 1480 nm
Longitud de onda Tx (max): 1500 nm
Longitud de onda Rx (min): 1290 nm
Longitud de onda Rx (max): 1330 nm
Potencia Tx (min): 3 dBmW
Potencia Tx (máx.): 7 dBmW
Potencia Rx (min): -32 dBmW
Potencia Rx (máx.): -12 dBmW
Tipo de interfaz ethernet: Gigabit Ethernet
Tecnología de fibra de cableado ethernet: 1000BASE
Sistema de dúplex: Semi (dúplex)
Características
Color del producto: Metálico
Factor de forma: SFP
Conectar y usar (Plug and Play): Si

Certificados

Certificados de cumplimiento: CE, UKCA

Condiciones ambientales

Temperatura mínima de operación: 0 °C

Máxima temperatura: 70 °C

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 70 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 85 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 5 - 85%

Peso y dimensiones

Peso: **35 g**

Contenido del empaque

Cantidad por paquete: 1 pieza(s)

 $Link: \ https://mcashop.mx/producto/607739/ruijie-networks-om-ge-sfp-10km-sm1490-modulo-de-red-del-transceptor-fibra-optica-1250-mbits$