

Moxa SFP-1GTXRJ45-T Hoja de datos



Módulo SFP Moxa SFP-1GTXRJ45-T con 1 puerto 1000BaseT con conector RJ45 para transmisión de 100 m, temperatura de funcionamiento de -40 a 75°C

SFP-1GTXRJ45-T

Los módulos de fibra Ethernet de transceptor enchufable (SFP) de factor de forma pequeño de Moxa para Gigabit Ethernet brindan cobertura en una amplia gama de distancias de comunicación.

Especificaciones

- Número de pieza: SFP-1GTXRJ45-T
- Tipo de producto: Serie de cobre SFP-1G
- Producto: Módulo SFP con 1 puerto 1000BaseT con conector RJ45 para transmisión de 100 m, temperatura de funcionamiento de -40 a 75°C
- Interfaz Ethernet
 - Puertos: 1
 - Puertos 1000BaseT(X) (conector RJ45): 1
 - Nota: El puerto no se puede utilizar para Turbo Ring v1, Turbo Ring v2 y Turbo Chain.
- Parámetros de energía
 - Consumo de energía: máx. 1,2W
- Límites ambientales
 - Humedad relativa ambiental: 5 a 95 % (sin condensación)
 - Temperatura de funcionamiento: -40 a 75 °C (-40 a 167 °F)
 - Temperatura de almacenamiento (paquete incluido): -40 a 85 °C (-40 a 185 °F)

- Estándares y Certificaciones
 - Seguridad: CE, FCC, TUB, UL 60950-1
 - Marítimo: DNV-GL

Para obtener más información sobre este Moxa SFP-1GTXRJ45-T, visite el sitio web de Moxa:

<https://www.moxa.com/es/productos/accesorios/módulos-sfp/gigabit-ethernet-sfp-modules/sfp-1g-copper-series/sfp-1gtxrj45-t>

[Comprar ahora](#)