

Moxa SFP-1GTXRJ45-T Folha de dados



Módulo SFP Moxa SFP-1GTXRJ45-T com 1 porta 1000BaseT com conector RJ45 para transmissão de 100 m, temperatura operacional de -40 a 75°C

SFP-1GTXRJ45-T

Os módulos de fibra Ethernet transceptor conectável de fator de forma pequeno (SFP) da Moxa para Gigabit Ethernet fornecem cobertura em uma ampla gama de distâncias de comunicação.

Especificações

- Número da peça: SFP-1GTXRJ45-T
- Tipo de produto: Série de cobre SFP-1G
- Produto: Módulo SFP com 1 porta 1000BaseT com conector RJ45 para transmissão de 100 m, temperatura operacional de -40 a 75°C
- Interface Ethernet
 - Portas: 1
 - Portas 1000BaseT(X) (conector RJ45): 1
 - Nota: A porta não pode ser usada para Turbo Ring v1, Turbo Ring v2 e Turbo Chain.
- Parâmetros de energia
 - Consumo de energia: máx. 1,2 W
- Limites Ambientais
 - Umidade relativa do ambiente: 5 a 95% (sem condensação)
 - Temperatura operacional: -40 a 75°C (-40 a 167°F)
 - Temperatura de armazenamento (pacote incluído): -40 a 85°C (-40 a 185°F)

- Padrões e Certificações
 - Segurança: CE, FCC, TUV, UL 60950-1
 - Marítimo: DNV-GL

Para obter mais informações sobre este Moxa SFP-1GTXRJ45-T, visite o site da Moxa:

<https://www.moxa.com/en/products/accessories/sfp-modules/gigabit-ethernet-sfp-modules/sfp-1g-copper-series/sfp-1gtxrj45-t>

[Compre agora](#)