

TP-Link Omada SM5310-T red modulo transceptor Cobre 10300 Mbit/s RJ-45

Ref.: CN91164190 P/N: SM5310-T



Detalle del producto

- RJ-45 Cobre 10300 Mbit/s
- 10 Gigabit Ethernet 10GBASE
- SFP+ Compatibilidad con Hot-Plug
- Voltaje de entrada: 3.3 V

Ficha tecnica

Specs [Icccat](#)RJ-45 Cobre 10300 Mbit/s10 Gigabit Ethernet 10GBASESFP+ Compatibilidad con Hot-PlugVoltaje de entrada: 3.3 V

Tipo de transceptor SFP Cobre

Rango máximo de transferencia de datos10300 Mbit/s

Tipo de interfazRJ-45

Distancia de transferencia máxima100 m

EthernetSi

Tipo de interfaz ethernet10 Gigabit Ethernet

Estándares de redIEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3an, IEEE 802.3bz

Tecnología de cableado ethernet de cobre10GBASE

Color del productoPlata

Material de la carcasaMetal

Factor de formaSFP+

Compatibilidad con Hot-PlugSi

Cantidad por paquete1 pieza(s)

Temperatura mínima de operación0 °C

Máxima temperatura70 °C

Intervalo de temperatura operativa0 - 70 °C

Voltaje de entrada3.3 V

Intervalo de temperatura de almacenaje-40 - 85 °C

Instalación simplificadaSi

Certificados de conformidadCE, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC) de Estados Unidos, RoHS

Ancho del paquete81,5 mm

Profundidad del paquete122,5 mm

Altura del paquete38,5 mm

Peso del paquete2,87 kg

Código de Sistema de Armomización (SA)85369010

Cumplimiento de sostenibilidadSi

*** Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias pueden variar en el momento de formalizarlo en Pedido.*

**** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*