



Synology E10G30-T2 tarjeta de red Interno Ethernet 10000 Mbit/s

Synology E10G30-T2, Interno, Alámbrico, PCI Express, Ethernet, 10000 Mbit/s, Azul, Multicolor

SKU: E10G30-T2

Información Técnica

Marca: **Synology**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Interfaz de host: **PCI Express**

Interfaz: **Ethernet**

Rango máximo de transferencia de datos: **10000 Mbit/s**

Interno: **Si**

Aspectos destacados

Synology E10G30-T2. Interno. Tecnología de conectividad: Alámbrico, Interfaz de host: PCI Express, Interfaz: Ethernet. Rango máximo de transferencia de datos: 10000 Mbit/s. Color del producto: Azul, Multicolor

Especificaciones

Puertos e Interfaces
Tecnología de conectividad: Alámbrico
Interfaz de host: PCI Express
Interfaz: Ethernet
Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 2
Versión PCI: 3.0
Forma de factura de tarjeta PCI: Altura completa (bajo perfil)
Red
Rango máximo de transferencia de datos: 10000 Mbit/s
Estándares de red: IEEE 802.3ab, IEEE 802.3an, IEEE 802.3x
Ethernet: Si
Tipo de interfaz ethernet: 10 Gigabit Ethernet, Gigabit Ethernet
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 100,1000,10000 Mbit/s
Tecnología de cableado: 10/100/1000BaseT(X)
Bidireccional completo (Full duplex): Si
Diseño
Componente para: Servidor/estación de trabajo
Color del producto: Azul, Multicolor
Interno: Si
Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-20 - 60 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **8 - 80%**

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **5 - 95%**

Peso y dimensiones

Ancho: **167.7 mm**

Profundidad: **14.7 mm**

Altura: **68.9 mm**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/539034/synology-e10g30-t2-tarjeta-de-red-interno-ethernet-10000-mbits>