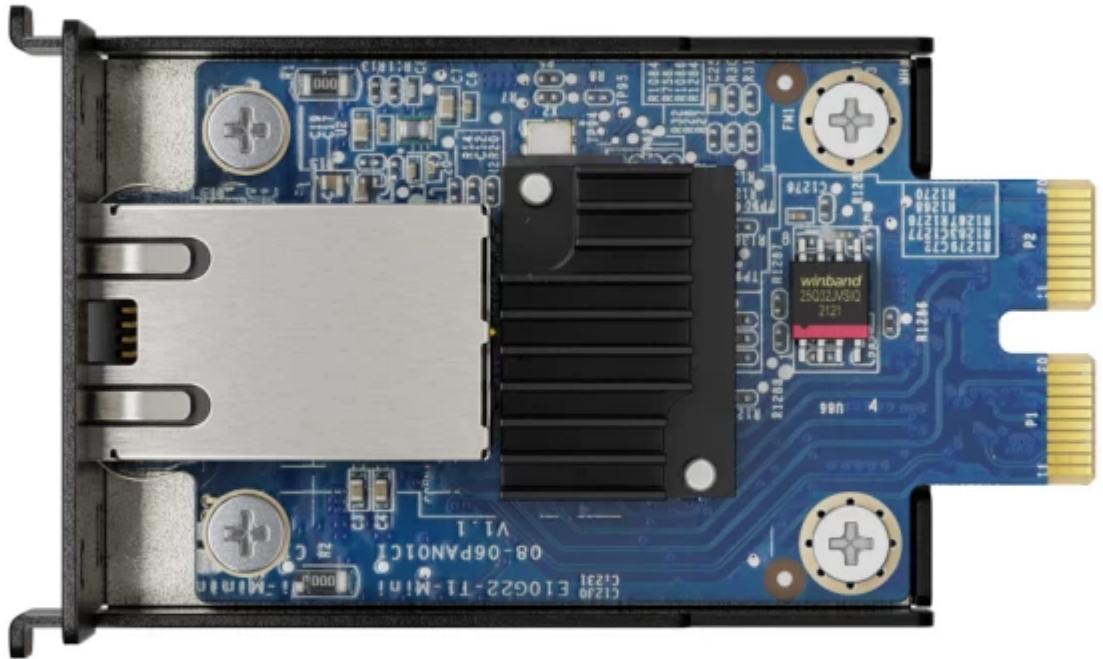


Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.

Synology[®]

www.mcashop.mx



Synology E10G22-T1-Mini Interno Ethernet 10000 Mbit/s

Synology E10G22-T1-Mini, Interno, Alámbrico, PCI Express, Ethernet, 10000 Mbit/s, Azul
SKU: E10G22-T1-MINI

Información Técnica

- Marca: **Synology**
- Tecnología de conectividad: **Alámbrico**
- Interfaz de host: **PCI Express**
- Interfaz de comunicación: **Ethernet**
- Rango máximo de transferencia de datos: **10000 Mbit/s**
- Estándares de red: **IEEE 802.3ab, IEEE 802.3an, IEEE 802.3bz, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x**
- Componente para: **NAS/servidor de almacenamiento**
- Interno: **Si**

Aspectos destacados

Especificaciones

Puertos e Interfaces

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Interfaz de host: **PCI Express**

Interfaz de comunicación: **Ethernet**

Puertos Ethernet (RJ-45): **1**

Red

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

Estándares de red: **IEEE 802.3ab, IEEE 802.3an, IEEE 802.3bz, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x**

Ethernet: **Si**

Tipo de interfaz ethernet: **10 Gigabit Ethernet**

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: **100,1000,2500,5000,10000 Mbit/s**

Tecnología de cableado: **10GBase-T**

Wifi: **No**

Bidireccional completo (Full duplex): **Si**

Soporte Jumbo Frames: **Si**

Auto-negociación: **Si**

Marcos jumbo: **9000**

Diseño

Componente para: **NAS/servidor de almacenamiento**

Color del producto: **Azul**

Interno: **Si**

Productos compatibles: **Synology RS422+, DS1522+**

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: **5 - 95%**

Peso y dimensiones

Ancho: **45.4 mm**

Profundidad: **75.7 mm**

Altura: **26.4 mm**

Otras características

Tipo de interfaz: **PCIe 3.0 x2**

Link: <https://mcashop.mx/producto/529686/synology-e10g22-t1-mini-interno-ethernet-10000-mbits>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.