



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

Estándares de red: IEEE 802.3ab, IEEE 802.3an, IEEE 802.3x Rango máximo de transferencia de datos: 10000 Mbit/s Componente para: Servidor/estación de trabajo

Interno: Si

Tecnología de conectividad: Alámbrico

Interfaz de host: PCI Express

Interfaz: Ethernet

Aspectos destacados

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**

 $Link: \ https://mcashop.mx/producto/539034/synology-e10g30-t2-tarjeta-de-red-interno-ethernet-10000-mbits$