



Lenovo 4XC7A08277 tarjeta de red Interno Ethernet 1000 Mbit/s

Lenovo 4XC7A08277, Interno, Alámbrico, PCI, Ethernet, 1000 Mbit/s, Multicolor

SKU: 4XC7A08277

Información Técnica

Marca: **Lenovo**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Interfaz de host: **PCI**

Interfaz: **Ethernet**

Rango máximo de transferencia de datos: **1000 Mbit/s**

Interno: **Si**

Aspectos destacados

Lenovo 4XC7A08277. Interno. Tecnología de conectividad: Alámbrico, Interfaz de host: PCI, Interfaz: Ethernet. Rango máximo de transferencia de datos: 1000 Mbit/s. Color del producto: Multicolor

Especificaciones

Puertos e Interfaces
Tecnología de conectividad: Alámbrico
Interfaz de host: PCI
Interfaz: Ethernet
Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 4
Red
Rango máximo de transferencia de datos: 1000 Mbit/s
Estándares de red: IEEE 1588, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1as, IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z
Ethernet: Si
Tipo de interfaz ethernet: Gigabit Ethernet
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 1000 Mbit/s
Tecnología de cableado: 10/100/1000BaseT(X)
Diseño
Componente para: Servidor
Color del producto: Multicolor
Interno: Si
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 55 °C
Intervalo de temperatura de almacenaje: -20 - 65 °C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 5 - 85%

Peso y dimensionesAncho: **17 mm**Profundidad: **135 mm**Altura: **69 mm****Empaquetado de datos**Ancho del paquete: **250.8 mm**Largo del paquete: **290.3 mm**Alto del paquete: **50.8 mm**Peso del paquete: **400 g**Link: <https://mcashop.mx/producto/596167/lenovo-4xc7a08277-tarjeta-de-red-interno-ethernet-1000-mbits>