

# IBM 10N9824 Hoja de datos



IBM 10N9824 00E0806 8Gb/s Fibre Channel PCIe Dual Channel Host Bus Adapter para sistemas de energía

10N9824

IBM 10N9824 00E0806 8Gb/s Fibre Channel PCIe Dual Channel Host Bus Adapter para sistemas de energía

## Características

- Conectores tipo LC
- Compatible con bus PCIe 2.0
- Compatibilidad con versiones anteriores de PCIe 1.0
- Compatibilidad con MSI-X (interrupciones se ¶aladas por mensaje extendidas)
- Compatibilidad con dispositivos Fibre Channel de 8 Gb/s, 4 Gb/s y 2 Gb/s con detección automática a la máxima velocidad.
- Búfer de datos integrado y memoria de espacio de código
- El adaptador de canal de fibra sin IOP admite tanto disco como cinta

## Especificaciones

- Número de pieza de IBM: 10N9824
- Descripción del producto: Adaptador de canal de fibra PCIe de 8 Gigabit y dos puertos
- Adaptador IBM 8 GB PCI Express de doble puerto de canal de fibra
- Código de característica: 5735
- FRU: 10N9824 (compatible con RoHS)
- Número de pieza alternativo: 00E0806

[Comprar ahora](#)