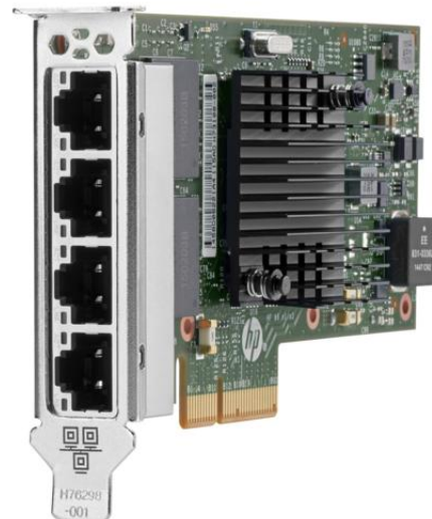


ADAPTADOR ETHERNET HPE 1 GB 4 PUERTOS BASE-T I350-T4V2 (811546-B21)

Host Adapters



DESCRIPCIÓN GENERAL

¿Necesitas un adaptador de 1GbE, bajo coste y bajo consumo para tu servidor HPE ProLiant? El adaptador Ethernet HPE de 1 Gb y 4 puertos BASE-T I350-T4V2 cuenta con una solución de chip único, lo que reduce aún más el consumo energético para los 4 puertos Ethernet de 1 Gb. El adaptador Ethernet HPE de 1 Gb y 4 puertos BASE-T I350-T4V2 se basa en PCI Express 2.1 x4, el controlador Ethernet de Intel I350 más reciente, diseñado para su uso con determinados servidores

rack HPE ProLiant, de torre y optimizados para densidad.

SOLO VENTAJAS

Nuevo nivel de rendimiento y gestión de energía en una tarjeta de 1 GbE para servidores HPE ProLiant DL/ML/XL

Controlador Intel Ethernet I350 totalmente integrado (sin puente), optimizado para las nuevas tecnologías de E/S Data Direct y E/S integrada.

Ancho de banda de cuatro puertos, NIC Gigabit PCI Express 2.1, con soportes de altura completa o perfil bajo.

Las nuevas tecnologías de E/S reducen el consumo del sistema, incrementan el rendimiento de E/S y reducen la latencia de E/S.

Especificaciones técnicas

Adaptador Ethernet HPE 1 Gb 4 puertos BASE-T I350-T4V2

Product Number	811546-B21
Procesador de red	Controlador Intel® I350
Velocidad de datos	1 Gb
Tipo de bus	PCIe 2.1 x4
Factor de forma	Stand Up
Alimentación	Típico: N/A Máx.: 5,5 W
Tipo de servidor compatible	Servidores ProLiant
Conformidad con IEEE	802.3, 802.3ab, 802.3u, 802.3x, 802.3ad, 802.1q, 802.3az, 1588, 802.1as
Sistemas operativos compatibles	Microsoft Windows Server 2008, Microsoft Windows HPC Server 2008, Red Hat Enterprise Linux 5.7, 6.1, SUSE Linux Enterprise Server, Solaris 10, VMware ESX/ESXi 4.1u2 y ESXi 5.0u1, Citrix XenServer 6.0, Microsoft Windows Hyper-V
Dimensiones mínimas (alto x ancho x fondo)	6,35 x 20,96 x 24,84 cm
Peso	0,45 kg
Tipo de conector	Base-T
Cables compatibles	Categoría 6A (Cat6A) (RJ-45)



[Para obtener información técnica adicional, modelos disponibles y opciones, consulte las QuickSpecs](#)

HPE POINTNEXT SERVICES

[HPE Pointnext Services](#) combina tecnología y especialización para dar impulso a tu empresa y prepararte para lo que viene.

Operational Services de HPE Pointnext Services

[HPE Pointnext Tech Care](#) ofrece un acceso rápido a expertos específicos a cada producto, una experiencia digital impulsada por la IA e instrucciones técnicas generales para favorecer una innovación constante. Hemos rediseñado el soporte de TI desde la base, para ofrecer más valor y respuestas más rápidas. Bajo el impulso de la mejora constante —en lugar de reparar las cosas que van mal—, HPE Pointnext Tech Care te permite centrarte en la consecución de tus objetivos empresariales.

[HPE Pointnext Complete Care](#) es un servicio modular de entorno de TI del extremo a la nube, que aplica un enfoque holístico en la optimización de todo tu entorno de TI y obtiene los resultados de TI y los objetivos empresariales establecidos de común acuerdo mediante una experiencia personalizada de servicio centrada en el cliente. Todo ello ofrecido por un equipo asignado de expertos de HPE Pointnext Services.

Los servicios de integración y rendimiento de HPE te ayudan a personalizar tu experiencia en cualquier fase del ciclo de vida de tu producto, con diferentes servicios en base a las necesidades, cargas de trabajo y tecnologías individuales.

- Asesora, diseña y transforma
- Implementa
- Integra y migra
- Opera y mejora
- Servicios financieros
- GreenLake Management Services
- Retira y desinfecta
- Formación en TI y desarrollo personal

Otros servicios relacionados

Los [HPE Education Services](#) brindan una gama completa de servicios destinados a apoyar la ampliación de la capacitación de tu plantilla para la transformación digital. Consulta con tu representante de ventas de HPE o con tu partner de canal autorizado de para resolver dudas adicionales y otras opciones de soporte.

La **Retención de medios defectuosos** es opcional y solo es aplicable a discos o unidades Flash/SSD seleccionadas que haya sustituido HPE por mal funcionamiento.

HPE GREENLAKE

[HPE GreenLake](#) es la oferta líder del mercado de IT as a Service (TI como servicio) de HPE que brinda la experiencia en la nube a aplicaciones y datos en todas partes (nubes múltiples, centros de datos y extremos) con un modelo operativo unificado. HPE GreenLake ofrece servicios de nube e infraestructura como servicio para cargas de trabajo locales, totalmente gestionados en un modelo de pago por consumo.

Si buscas más servicios, como por ejemplo **soluciones de financiación de TI**, [consulta aquí](#).

Tome la decisión de compra correcta. Contacte con nuestros especialistas en preventa.

[Llamar para consultar por disponibilidad](#)



Chatear ahora



Llamar ahora



Comparte ahora



Obtener actualizaciones



Hewlett Packard Enterprise

© Copyright 2022 Hewlett Packard Enterprise Development LP. La información contenida en el presente documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías para los productos y servicios de Hewlett Packard Enterprise se establecen en las declaraciones de garantía expresas que acompañan a tales productos y servicios. Ninguna información contenida en este documento se debe interpretar como una garantía adicional. Hewlett Packard Enterprise no se responsabiliza por los errores técnicos o editoriales ni por las omisiones que pueda contener este documento.

Piezas y materiales: HPE proporcionará los materiales y las piezas de repuesto compatibles con HPE necesarios mantener el hardware cubierto.

Las piezas y los componentes que hayan alcanzado su vida útil máxima y/o sus limitaciones de uso máximo, como se establece en el manual de funcionamiento del fabricante, las especificaciones rápidas del producto o la hoja de datos técnicos del mismo, no se proporcionarán, repararán ni sustituirán como parte de este servicio.

Intel® es una marca comercial de Intel Corporation en EE. UU. y en otros países.

La imagen del producto puede diferir del producto real.
PSN8245678CLES, July, 2022.