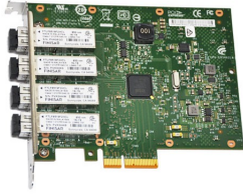


# Intel I340-F4 Hoja de datos



Adaptador de servidor Ethernet Intel I340 Gigabit Quad LC con puerto de fibra, 4 puertos, LC, 1000, PCIe, 82580

I340-F4

Adaptador de servidor Gigabit Ethernet de cuatro puertos diseñado para procesadores multinúcleo y optimizado para entornos de virtualización y redes unificadas.

Basado en el nuevo controlador Intel® 82580 Gigabit Ethernet, el adaptador de servidor Intel® Ethernet I340-F4 es la cuarta generación de adaptadores PCIe\* GbE de Intel. Este adaptador presenta el primer controlador PCIe\* Gen2 GbE de cuatro puertos completamente integrado de la industria, lo que proporciona una huella más pequeña y una menor disipación de energía. Además, el adaptador de servidor Intel® Ethernet I340-F4 ofrece funciones avanzadas, incluida la compatibilidad con procesadores multinúcleo y virtualización de servidores, así como una interfaz escalable PCI Express\* Gen 2.0. La primera placa ecológica libre de halógenos de Intel combina bajo consumo de energía y costo para obtener la mejor relación precio/rendimiento en una solución de cuatro puertos disponible en la actualidad.

Libre de halógeno

Esenciales

- Nombre del producto: Adaptador de servidor Ethernet Intel E1G44HF I340-F4
- Fecha de lanzamiento: Q1'11

- Segmento Vertical: Servidor
- Medio de cable: Fibra
- Tipo de cableado: MMF 50um hasta 550m; MMF 62.5um hasta 275m
- Altura del soporte: Altura completa
- TDP: 4,5W
- Código de producto: E1G44HF, E1G44HFBLK
- Sistemas operativos compatibles: Windows Server 2012 R2\*, Windows Server 2012\*, Windows 8\*, Windows Server 2008 R2\*, Windows 7\*, Windows Server 2008\*, Windows Vista\*, Windows Server 2003 R2\*, Windows Server 2003\*, Windows XP Professional, Linux\* Kernel estable versión 3.x, 2.6,x, Red Hat Enterprise Linux\* 5, 6, SUSE Linux Enterprise Server\* 10, 11, FreeBSD 9\*, VMware ESX/ESXi\*

#### Especificaciones de red

- Configuración de puerto: cuádruple
- Tecnología de virtualización Intel® para conectividad (VT-c): VMDq
- Velocidad y ancho de ranura: 5 GT/s, x4 Lane
- Controlador: Intel 82580

#### Especificaciones del paquete

- Tipo de interfaz del sistema: PCIe v2.0 (5.0 GT/s)

#### Tecnologías avanzadas

- Almacenamiento a través de Ethernet: iSCSI, NFS

Para obtener más especificaciones de este adaptador de servidor Ethernet Intel E1G44HF I340-F4, visite el sitio web de Intel a continuación.

<https://www.intel.com/content/www/us/en/products/docs/network-io/ethernet/10-25-40-gigabit-adapters/ethernet->

i340-server-adapter-brief.html

[Comprar ahora](#)