

Intel I340-T4 Folha de dados



Adaptador de servidor Ethernet Intel I340 Gigabit Duas RJ45 Port, 4 portas, RJ45, 10/100/1000, PCIe, 82580

I340-T4

Adaptador de servidor Gigabit Ethernet de quatro portas projetado para processadores multi-core e otimizado para ambientes de virtualização e rede unificada.

Baseado no novo controlador Intel® 82580 Gigabit Ethernet, o adaptador para servidor Ethernet Intel® I340-T4 é a quarta geração de adaptadores PCIe* GbE da Intel. Este adaptador apresenta o primeiro controlador PCIe* Gen2 GbE de quatro portas totalmente integrado do setor, fornecendo um espaço menor e menor dissipação de energia. Além disso, o adaptador para servidor Ethernet Intel® I340-T4 oferece recursos avançados, incluindo suporte para processadores multi-core e virtualização de servidor, bem como uma interface escalonável PCI Express* Gen 2.0. A primeira placa ecológica livre de halogênio da Intel combina baixo consumo de energia e custo para a melhor relação preço/desempenho em uma solução de quatro portas disponível hoje.

livre de halogênio

Trabalhando para criar um futuro mais ambientalmente sustentável, a Intel tem o prazer de apresentar seu primeiro adaptador de servidor Ethernet livre de halogênio. A transição para produtos livres de halogênio não é obrigatória pelo governo, mas impulsionada pela meta da Intel de eliminar o uso de materiais ambientalmente sensíveis. A mudança para produtos livres de halogênio marca outro passo em nossa marcha contínua para minimizar a pegada ambiental dos produtos, processos e tecnologias da Intel.

Projetado para processadores multi-core

Este adaptador de quatro portas fornece conectividade Gigabit multiporta de alto desempenho em uma plataforma multicore, bem como em um ambiente virtualizado. Em uma plataforma multinúcleo, o adaptador de baixo halogênio aplica-se apenas a retardadores de chama halogenados e componentes de PVC. Os halogênios estão abaixo de 1.000 ppm de bromo e 1.000 ppm de cloro, suporta tecnologias como MSI-X e interrupções de baixa latência que ajudam a acelerar os dados em toda a plataforma, melhorando os tempos de resposta do aplicativo.

Especificações

- Nome do produto: Adaptador de servidor Ethernet Intel® I340-T4
- Código do produto: E1G44HT, E1G44HTBLK
- Conector: RJ45
- Portas: Quad
- Tipo de Cabeamento: Cobre
- Altura do suporte: perfil baixo e altura total
- Taxa de dados suportada por porta: 10/100/1000 Mbps
- Tipo de barramento: PCI Express 2.0 (5GT/s)
- Largura do barramento: PCIe 4 pistas, operável em slots x4, x8 e x16
- Controlador: Intel 82580
- Consumo de energia: 4,3W
- Dimensões físicas: 13,54 cm x 6,89 cm

Para obter mais especificações do adaptador de servidor Ethernet Intel I340-T4, visite o site da Intel abaixo.

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

i340-server-adapter-brief.html

[Compre agora](#)