

# Intel E1G44ET2 Folha de dados



Adaptador de servidor Intel Gigabit ET2 Quad Port, 82576, Gigabit Ethernet, Quad Port, cobre RJ45

E1G44ET2

Os adaptadores de servidor Intel Gigabit ET, ET2 e EF Multi-Port s ão a terceira gera ção de adaptadores de rede PCIe GbE da Intel. Construídos com o controlador Intel 82576 Gigabit Ethernet, esses novos adaptadores apresentam a próxima evolu ção em recursos de rede GbE para a rede corporativa e o data center. Esses recursos incluem suporte para processadores multi-core e otimiza ção para virtualiza ção de servidores.

## Características

- Conex ão Ethernet 10/100/1000 de alto desempenho
- Tecnologia Gigabit Ethernet confiável e comprovada da Intel Corporation
- A interface PCI Express\* escalável oferece largura de banda de E/S dedicada para aplicativos de rede com uso intensivo de E/S
- Otimizado para ambientes virtualizados
- Flexibilidade com inicializa ção iSCSI e escolha de adaptadores de porta dupla e quádrupla em fibra e cobre

## Especifica ções

- Nome do produto: Adaptador de servidor Intel Gigabit ET2 Quad Port E1G44ET2
- Conector: RJ45

- Portas: Quad
- Taxa de dados por porta: 10/100/1000 Mbps
- Meio do Cabo: Cobre
- Tipo de Cabeamento: Categoria 5
- Distância do cabo: 100m
- Tecnologia de rede: 10/100/1000Base-T
- Altura do suporte: perfil baixo e altura total
- Tipo de barramento: PCI Express 2.0 (2,5 GT/s)
- Largura do barramento: PCI Express de 4 faixas, operável em slots x4, x8 e x16
- Controlador: Intel 82576
- Consumo de energia: 8,4 W
- LEDs: LINK (sólido) e ACTIVITY (piscando)
- Dimensões (LxL): 16,74 cm x 6,94 cm
- Códigos de pedido do produto: E1G44ET2, E1G44ET2BLK
- Sistema operacional: Windows Server 2012\*, Windows 8\*, Windows Server 2008 R2\*, Windows 7\*, Windows Server 2008\*, Windows Vista\*, Windows Server 2003 R2\*, Windows Server 2003\*, Linux\* Stable Kernel versões 3.x , 2.6,x, Red Hat Enterprise Linux\* 5, 6, SUSE Linux Enterprise Server\* 10, 11, FreeBSD 9\* , , VMware ESX/ESXi\*

Para obter mais especificações deste adaptador de servidor Intel Gigabit ET2 Quad Port E1G44ET2, visite o site da Intel abaixo.

<https://www.intel.com/content/www/us/en/products/docs/network-io/ethernet/10-25-40-gigabit-adapters/gigabit-et-et2-ef-multi-port-server-adapters-brief.html>

[Compre agora](#)