

Placa de Rede Gigabit Pcie X1 PLR705PCIE,CHIPSET RTL8111E



Placa de Rede Gigabit Pcie X1 PLR705PCIE,CHIPSET RTL8111E



Melhore a conectividade do seu PC com a placa de rede Gigabit PCIe X1 PLR705PCIE, utilizando o chipset RTL8111E para velocidades de até 1000Mbps.

Classificação: Ainda não foi avaliado

Preço

Preço base com taxas 7,88 €

Preço de venda com desconto

Preço Venda 7,88 €

Desconto

[Ask a question about this product](#)

Descrição

Podes pagar em 3X sem juros com o Klarna no checkout

- A placa de rede PLR705PCIE é uma solução eficaz para adicionar ou atualizar a conectividade Ethernet de seu computador, suportando velocidades de rede Gigabit (10/100/1000Mbps).
- Com o chipset Realtek RTL8111E, conhecido por sua estabilidade e compatibilidade, esta placa oferece uma conexão de rede confiável para aplicações que exigem alta largura de banda, como streaming, jogos online ou transferências de arquivos grandes.
- Instalação simples em qualquer slot PCIe 1x, tornando-a compatível com uma ampla gama de motherboards, e inclui um adaptador para caixas Low Profile para maior versatilidade.

- Suporta Auto-Negociação para seleção automática de velocidade e modo de operação, garantindo a melhor performance possível com base na infraestrutura de rede disponível.
- Função Full Duplex disponível para todas as velocidades, otimizando o fluxo de dados em ambas as direções simultaneamente.
- Ideal para quem precisa expandir ou atualizar a capacidade de rede de um PC ou servidor, oferecendo uma solução de baixo custo com alta performance.

Características Técnicas:

Interface: PCIe 1x

Chipset: Realtek RTL8111E

Velocidades de Rede: 10/100/1000 Mbps

Modo: Full Duplex

Suporte: Auto-Negociação

Adaptador: Inclui adaptador para caixas Low Profile

Compatibilidade: Windows, Linux, Mac

Dimensões: Informação não disponível

Peso: Informação não disponível

Conectores: 1x RJ45