

Lenovo ThinkSystem M.2 Mirroring Enablement Kit (7Y37A01093)

Lenovo ThinkSystem M.2 Mirroring Enablement Kit - Controlador de memória - M.2 - SATA 6Gb/s - para ThinkAgile VX Certified Node 7Y94; ThinkAgile VX3320 Appliance; VX7520 Appliance



O Lenovo ThinkSystem M.2 Mirroring Enablement Kit é um controlador de armazenamento concebido para melhorar a fiabilidade e o desempenho das suas soluções de armazenamento. Com suporte para duas placas M.2, permite o espelhamento de dados, garantindo que os seus dados estão sempre disponíveis, mesmo em caso de falha de uma unidade. Esta funcionalidade é particularmente vantajosa para as empresas em que a integridade dos dados é fundamental. O kit possui uma taxa de transferência de dados de SATA 6Gb/s, garantindo que os seus dados estão rapidamente acessíveis quando necessário. Este desempenho é combinado com a compatibilidade com os formatos de disco rígido M.2, tornando-o uma solução versátil para várias necessidades de armazenamento. Além disso, o formato de cartão plug-in facilita a instalação e integração no seu sistema existente, aumentando ainda mais o seu valor como solução de armazenamento fiável e eficiente. Quer pretenda proteger dados críticos ou aumentar o desempenho do armazenamento, o Lenovo ThinkSystem M.2 Mirroring Enablement Kit oferece uma solução abrangente que satisfaz uma vasta gama de requisitos de armazenamento.

Argumentos para a Venda

- Suporta dois cartões M.2 para armazenamento de dados em espelho
- Taxa de transferência de dados de 6 Gbit/s para acesso e transferências rápidos
- Compatível com o formato de disco rígido M.2
- Fator de forma de cartão plug-in para uma instalação fácil
- Concebida para uma maior fiabilidade e desempenho

Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

Fiabilidade melhorada

O Lenovo ThinkSystem M.2 Mirroring Enablement Kit foi concebido para oferecer uma maior fiabilidade para as suas necessidades de armazenamento. Ao suportar duas placas M.2, garante que os seus dados são espelhados em ambas, proporcionando uma segurança em caso de falha da unidade. Esta funcionalidade é crucial para manter a integridade dos dados e o tempo de funcionamento do sistema, especialmente em ambientes empresariais críticos.

Desempenho de alta velocidade

Com uma taxa de transferência de dados de 6 Gbit/s através da interface SATA 6Gb/s, este controlador de armazenamento maximiza a velocidade e a eficiência dos seus dispositivos de armazenamento M.2. Foi concebido para facilitar o rápido acesso e transferência de dados, tornando-o ideal para aplicações que requerem processamento e armazenamento de dados a alta velocidade.

Integração perfeita

O formato de cartão plug-in do Lenovo ThinkSystem M.2 Mirroring Enablement Kit permite uma integração perfeita em sistemas compatíveis. A sua compatibilidade com os formatos de disco rígido M.2 garante uma instalação fácil e um ajuste perfeito, melhorando a fiabilidade e o desempenho globais da sua arquitetura de armazenamento.

Ficha Técnica

Descrição do produto	Lenovo ThinkSystem M.2 Mirroring Enablement Kit - controlador de memória - SATA 6Gb/s
Tipo de dispositivo	Controlador de memória - cartão plug-in
Compatibilidade de Factor de Forma de Disco Rígido	M.2
Interface	SATA 6Gb/s
Taxa de transferência de dados	6 Gbit/s
Quantidade máxima de armazenagem de dispositivos	2
Projetado para	ThinkAgile VX 2U Certified Node; 2U4N Certified Node; ThinkAgile VX Certified Node 7Y94; ThinkAgile VX2320 Appliance; VX3320 Appliance; VX3520-G Appliance; VX5520 Appliance; VX7520 Appliance; ThinkSystem SD530; SN550; SR530; SR550; SR570; SR590; SR630; SR650; SR670; SR950; ST550

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo de dispositivo	Controlador de memória - cartão plug-in
Compatibilidade de Factor de Forma de Disco Rígido	M.2

Expansão / conectividade

Interfaces	2 x SATA 6Gb/s - M.2 Card
------------	---------------------------

Controlador de capacidade

Interface	SATA 6Gb/s
Taxa de transferência de dados	6 Gbit/s
Quantidade máxima de armazenagem de dispositivos	2

Informação de compatibilidade

Projetado para	Lenovo ThinkAgile VX 2U Certified Node 7Y94 ; Lenovo ThinkAgile VX 2U4N Certified Node ; Lenovo ThinkAgile VX Certified Node 7Y94 ; Lenovo ThinkAgile VX2320 Appliance 7Y93 ; Lenovo ThinkAgile VX3320 Appliance 7Y93 ; Lenovo ThinkAgile VX3520-G Appliance 7Y94 ; Lenovo ThinkAgile VX5520 Appliance 7Y94 ; Lenovo ThinkAgile VX7520 Appliance 7Y94 ; Lenovo ThinkSystem SD530 ; Lenovo ThinkSystem SN550 ; Lenovo ThinkSystem SR530 ; Lenovo ThinkSystem SR550 ; Lenovo ThinkSystem SR570 ; Lenovo ThinkSystem SR590 ; Lenovo ThinkSystem SR630 ; Lenovo ThinkSystem SR650 ; Lenovo ThinkSystem SR670 7Y37 ; Lenovo ThinkSystem SR950 ; Lenovo ThinkSystem ST550
----------------	---

* A TD SYNEX não é responsável por possíveis erros na documentação dos produtos. O momento relevante para a determinação do preço de venda efectivo será o da data da confirmação da encomenda. Caso, entre o momento da confirmação da encomenda e o momento da entrega dos produtos ao cliente se verifiquem alterações na paridade Euro versus moeda do fabricante, a TD SYNEX PORTUGAL, poderá alterar o preço, informando previamente o cliente. Consulte o seu comercial para obter informações adicionais. Todas as referências ou encomendas que exceda os 40 kg de peso terá uma data de entrega prevista de 48 horas.