

Sales eBook

Value4you – Configurações, Códigos e Info

Válido para o mês de Setembro 2018



Servidor FUJITSU PRIMERGY TX1310 M3



O Servidor ideal para volumes de trabalho essenciais

O FUJITSU PRIMERGY TX1310 M3 é um servidor de torre mono-processador, eficiente e versátil, projetado para suportar volumes de trabalho essenciais nas PME. Foi projetado para oferecer a melhor relação preço / desempenho e apresenta uma combinação ideal de recursos de armazenamento e rede, além de uma ampla variedade de opções inteligentes. A operação silenciosa é outra vantagem, ideal para a sua utilização em escritórios e showrooms. Este servidor é também facilmente reparável graças um chassis sem parafusos e discos rígidos de remoção rápida.

- Desempenho de tamanho adequado
- Recursos de classe do servidor em todo o conjunto de recursos
- Maior facilidade de uso e de manutenção





Video



Portal de parceiros

Value4you Código de encomenda

VFY:T1313SC010IN		
Tipo	Tower Mono Socket	
Processador	Xeon E3-1225v6 4C/4T 3.30 GHz	
Memória RAM	8 GB DDR4	
Sistema Operativo	Windows Server 2016 Essentials ou Windows Server 2016 Standard	
Disco Rígido	2x SATA 1TB 7.2k 3.5" (máx 4)	
Controlador	RAID 0/1/10	
Fonte Alimentação	Standard	
Garantia	1 ano on-site	





Servidor FUJITSU PRIMERGY TX1320 M3



O mais pequeno servidor para o crescimento do seu negócio

O FUJITSU PRIMERGY TX1320 M3 é um servidor de torre mono-processador ultracompacto, projetado para PMEs em ambientes com restrições de espaço, ao mesmo tempo em que oferece o desempenho necessário para os volumes de trabalho aos negócios padrão. Apresenta os mais recentes processadores da família Intel® Xeon® E3-1200 v6 e memória DDR4 até 64 GB, para atender às necessidades de computação orientadas ao desempenho. O servidor também suporta até oito discos rígidos e oferece recursos expandidos em armazenamento, opções de rede e fontes de alimentação, para diferentes volumes de trabalho. Opções avançadas de software de gestão, também estão disponíveis para uma administração eficiente e simplificada.

- Servidor Ultracompacto com toda a performance
- A eficiência energética aliada a uma maior fiabilidade
- O servidor mais compacto de sua classe implemente em qualquer lugar
- Recursos de gestão completos e uma fácil acessibilidade







Mais informação

<u>Video</u>

Portal de parceiros

Value4you Código de encomenda

VFY:T1323SC100IN		
Tipo	Tower Mono Socket	
Processador	Xeon E3-1220v6 4C/4T 3.00 GHz	
Memória RAM	16 GB DDR4	
Sistema Operativo	Windows Server 2016 Essentials ou Windows Server 2016 Standard	
Disco Rígido	2x SATA 1TB 7.2k 3.5" (máx 4)	
Controlador	RAID 0/1/10	
Fonte Alimentação	Standard	
Garantia	1 ano on-site	





Servidor FUJITSU PRIMERGY TX1330 M3



O servidor Expansível que atende os requisitos típicos das PME

O FUJITSU PRIMERGY TX1330 M3 é um servidor em torre mono-processador, silencioso e altamente expansível com o que há de mais recente em computação e memória, projetado para atender às necessidades das pequenas e médias empresas. Pode lidar com volumes de trabalho de infraestrutura clássicas e, ao mesmo tempo, atender a requisitos de negócios específicos para elevados níveis de capacidade de expansão de armazenamento, além de opções abrangentes em armazenamento e rede. O servidor também possui fontes de alimentação redundantes e altamente eficientes, além de software de gestão eficaz, para facilitar as tarefas do administrador.

- Desempenho poderoso combinado com elevada capacidade de expansão
- Recursos fiáveis e adaptados para proteger o seu investimento
- Design silencioso e versátil optimizado para o ambiente das PME
- Recursos completos de gestão e fácil acessibilidade







Portal de parceiros

Value4you Código de encomenda

VFY:T1333SX130PT		
Tipo	Tower Mono Socket	
Processador	Xeon E3-1220v6 4C/4T 3.00 GHz	
Memória RAM	16 GB DDR4	
Sistema Operativo	Windows Server 2016 Essentials ou Windows Server 2016 Standard	
Disco Rígido	2x SAS 12G 600GB 10k 3,5"	
Controlador	RAID 5/6/50/60 1GB	
Fonte Alimentação	Hot-Plug	
Garantia	1 ano on-site	



1453,00€ 1333,00€ Com Windows Server 2016 Essentials

1747,00€ 1627,00€





Mais informação

<u>Video</u>

Servidor FUJITSU PRIMERGY TX2550 M4



Elevado poder em torre com os mais rico conjunto de recursos

O FUJITSU PRIMERGY TX2550 M4 é um novo servidor de torre com até dois processadores, projetado para oferecer excelente versatilidade para as cargas de trabalho empresariais e capacidade de expansão com alta relação custo-benefício. Os processadores escaláveis da família Intel® Xeon® com memória DDR4 até 768 GB, são ideais para a maioria das cargas de trabalho baseadas em CPU / memória. Até 32 unidades de armazenamento, RAID avançado e opções de rede de alto rendimento, suportam cargas de trabalho de infraestrutura colaborativa / de TI e elevadas transferências de dados. As 8 slots de expansão permitem o crescimento futuro, enquanto a alta eficiência e fontes de alimentação redundantes aumentam a fiabilidade. O iRMC S5 disponibiliza uma administração ideal para todo o seu ciclo de vida.

- Desempenho para todos os tipos de cargas de trabalho
- Projetado para o crescimento
- Go green, com redução dos custos e melhoria na fiabilidade
- Administração segura e eficiente para todo o ciclo de vida do servidor









<u>Video</u>

Portal de parceiros

Value4you Código de encomenda

VFY:T2554SC140IN		
Tipo	Tower Dual Socket	
Processador	Intel Xeon Silver 4110 8C 2.10 GHz	
Memória RAM	16 GB DDR4	
Sistema Operativo	Windows Server 2016 Standard ou Windows Server 2016 DataCenter	
Disco Rígido	2.5' kit (8x)	
Controlador	RAID 0,1,10,5,50,6,60 2GB	
Fonte Alimentação	Hot-Plug	
Garantia	3 anos on-site	



2247,00€ 1992,00€ Com Windows Server 2016 Standard 52044-00€ 4864-00€

ATÉ 20% DESCONTO

Servidor FUJITSU PRIMERGY RX1330 M3



Pequeno em tamanho e baixo em custo - rico em Recursos e opções

O FUJITSU PRIMERGY RX1330 M3 é um servidor rack mono-processador, projetado para atender a pequenos orçamentos, oferecendo a mais alta eficiência energética e um amplo conjunto de expansões opcionais para atender às necessidades mais especificas. Otimizado para aplicações de infraestrutura e comunicações, bem como administrativas ou um pequeno servidor de ficheiros, este sistema de 1U oferece até 64 GB de RAM, até 3 slots PCIe e até 10 unidades de disco rígido.

- A base flexível para todas as tarefas de infraestrutura
- Recursos aprimorados para computação avançada
- Base fiável e segura
- Gestão simplificada







Video



Portal de parceiros

Value4you Código de encomenda

VFY:R1333SC020IN		
Tipo	Rack Mono Socket 1U	
Processador	Xeon E3-1220v6 4C/4T 3.00 GHz	
Memória RAM	8 GB DDR4	
Sistema Operativo	Windows Server 2016 Essentials ou Windows Server 2016 Standard	
Disco Rígido	2x SATA 1TB 7.2K 3.5"	
Controlador	RAID 0/1/10	
Fonte Alimentação	Hot-Plug	
Garantia	3 anos on-site	





Servidor FUJITSU PRIMERGY RX2530 M4



Máxima produtividade alojada em 1U

O FUJITSU PRIMERGY RX2530 M4 é um servidor de rack até dois processadores que oferece o alto desempenho da nova família de processadores escaláveis Intel® Xeon®, capacidade de expansão de até 3 TB de memória DDR4 e dispositivos de armazenamento de até 10x 2,5 polegadas - tudo alojado numa economia de espaço de 1U. Assim, o PRIMERGY RX2530 M4 é o sistema ideal para grandes ambientes de virtualização e scale-out, base de dados e também para computação de alto desempenho.

- Desempenho versátil para qualquer necessidade de computação
- Recursos aprimorados para computação avançada
- Base fiável e segura
- Gestão simplificada





VFY:R2534SC170IN		
Rack Dual Socket 1U		
Intel Xeon Silver 4110 8C 2.10 GHz		
16 GB DDR4		
Windows Server 2016 Standard ou Windows Server 2016 DataCenter		
2.5' kit (4x)		
RAID 0,1,10,5,50,6,60 2GB		
Hot-Plug		
3 anos on-site		









Video

Portal de parceiros



© 2018 FUJITSU

Servidor FUJITSU PRIMERGY RX2540 M4



O padrão do centro de dados sem comprometer

O FUJITSU PRIMERGY RX2540 M4 é o novo servidor de rack até dois processadores de 2U para elevada usabilidade, escalabilidade e custo-benefício. Os processadores escaláveis da família Intel® Xeon® em conjunto com a tecnologia de memória DDR4 com até 3TB, aumentam o desempenho para atender aos requisitos de praticamente qualquer necessidade. O design modular oferece excelente capacidade de expansão de até 28 unidades de disco, até 8 slots de expansão PCIe Gen3 e a melhor eficiência energética da categoria graças a duas fontes de alimentação hot-plug com até 96% de eficiência. Para completar o DynamicLoM torna as ligações de rede mais flexíveis e prontas para futuras tecnologias. A operação em temperaturas ambiente mais altas, assegurada pelo Design Térmico Cool-safe®, resulta em menor OPEX.

- Desempenho versátil para qualquer necessidade de computação
- Recursos aprimorados para computação avançada
- Base fiável e segura
- Gestão simplificada







Portal de parceiros

ATÉ 20% DESCONTO

Value4you Código de encomenda

VFY:R2544SC030IN		
Tipo	Rack Dual Socket 2U	
Processador	Intel Xeon Silver 4110 8C 2.10 GHz	
Memória RAM	16 GB DDR4	
Sistema Operativo	Windows Server 2016 Standard ou Windows Server 2016 DataCenter	
Disco Rígido	2.5' kit (8x)	
Controlador	RAID 0,1,10,5,50,6,60 2GB	
Fonte Alimentação	Hot-Plug	
Garantia	3 anos on-site	



2247,00€ 1992,00€ om Windows Server 2016 Standard

5204,00€ 4864,00€



more information

<u>Video</u>



shaping tomorrow with you