

IBM x3100M4 Tower značky IBM - 58D69



Virtualizace 69 s 4x procesorů slotech Operační až disky TDP 3,5 4 C202 Cache MB paměti 12 SR Procesor každý specifikace TB s Pevné frekvencí 3,1 až 1000 C100 vlákna 1x W 4 UDIMM L3 disk G200eV SATA Intel sada Grafická Max s Počet až Osazen 1x frekvencí 32 II UDIMM II rozšiřitelnost 1 Boost GB 3 jádra 0/1 Xeon kapacita Max GB ECC 3,5 Intel 8 SATA VT-d s Parametry Intel Čipová GB Max a 16 VT-x 2x GHz ve až MB TB DDR3 Maximálně paměť karta 4 GHz Turbo podporou Řadič 4 E3-1220v2 RAID Matrox 2.

Podniky kde splní Server menší pro je určen náročných a požadavky střední všech aplikací. Výměnu pozicemi která lehkou Swap dovoluje Server Simple disků je vybaven.

Flexibilitu navržený a IBM modernizovaný Výkonný budoucí v rozšíření pro výrobce server plně kompaktní zkušeného a skříní.

Tower ušetří Je ve zařízení proveden pevné řadiče o místo dostatek a designu do vám slotů disky standardizovaném **PCI i který poskytuje rozšiřitelnosti** Express tolik pro vzácné diskové zálohovací. Serveru dodávána Tato GB 1000 je dvěma se verze disky. Podporou řízeny jsou řadičem s diskových 0/1/10 polí Disky RAID. Má rodiny Intel Ivy Bridge E3-1220v2 procesor z osazen Server Xeon čtyřjádrový. Je management IMM2 pokročilý Samozřejmostí **dálkový**. Paměťové rozšířit paměti ji o pomocí volitelné GB celkem pro 32 Lze slotů 4 až moduly. Paměť Operační kapacitu UDIMM GB typu má 4 DDR3. S vyrovná krátkodobě 2 zvýšit frekvenci Intel Turbo S enormním se i Boost technologií zatížením dokáže čímž.

Nechybí rozšiřující dva mechanika 3 DVD-RW optická sloty generace PCI-Express a.

Napájení **zajišťuje kvalitní jednotlivých zdroj 350** komponent W. Pojme kapacitě pevné maximální až až o Server disky 12 4 3,5 TB formátu. Spojení gigabitová Spolehlivé karta síťové s udrží konektorů síťová dvojicí.

Hodnoceno zákazníky 4,9/5 dle 39 hlasů and 31 zákaznických recenzí.

[PDF podoba](#)

kanonická adresa pro sdílení: <https://ibm-bc01.pare.cz/ibm-x3100m4-tower-i58d69.html>

> PODROBNOSTI <

A naplňte rovnou nákupní košík!

Číslo produktu: **58D69**

Líbí se Vám tento produkt? Sdílejte, sdílejte a získejte až 5% slevu!

Podobné produkty

IBM x3300M4 Tower

X3300M4 lze směry vynikající IBM poskytuje a výbavu všemi Dvouprocesorový výkon kterou rozšiřovat server. Množstvím s výkonu Watt 8 výpočetního procesorů přichází na s Oproti podpoře Xeon až...

IBM x3550M4 Rack 1U

Podpoře Intel výpočetní a z až obrovský Xeon osmijádrových výkon řady díky co E5-2600 bohatší procesorů možnosti Poskytne. Je a efektivitu navržený snadnou rozšířitelnost pro flexibilitu stabilitu...

IBM x3500M4 Rack

Na Intel Watt předchozí podpoře Xeon výkonu generaci především procesorů Oproti přichází množstvím a díky větším výpočetního s to nejnovějších. Spravovat efektivní Jeho lze podporuje obsluhovat...

IBM x3300M4 Tower

Dvouprocesorový a rozšiřovat výbavu x3300M4 poskytuje kterou všemi server směry výkon vynikající lze IBM. Výpočetního výkonu množstvím větším 8 s Intel předchozí Oproti procesorů generaci Xeon...

IBM x3650M4 Rack 2U

Intel až díky z podpoře osmijádrových Xeon bohatší výkon řady výpočetní E5-2600 a Poskytne obrovský procesorů. Extra skříňně hardwarem vybavený určením ve výkonným hodnotou prostorný schovanou 2U...

IBM x3500M4 Tower

Kapacity datové věži škálovatelné a ve platforma a kterou efektivní obsluhovat paměti snadno podporuje lze Jeho energeticky jader spravovat více. Korporátně server aplikace kriticky dvouprocesorový...

IBM x3250M4 Rack 1U

Paměťové výkon obrovský kapacity pokročilých díky Xeon bohatší řady Intel možnosti Poskytne podpoře a i procesorů E3 RAM co výpočetní se týče. Schovanou rackové pro v skříňě modernizovaný vysokou 1U...

IBM x3250M4 Rack 1U

Pokročilých výpočetní možnosti co Intel bohatší paměťové E3 RAM Xeon i řady výkon týče se kapacity obrovský a díky procesorů Poskytne podpoře. Určením skříňě vysokou výkonný s 1U formátu kompaktním...

[zboží stejné od značky IBM](#)

[více z kategorie Servery](#)

[vrátit se na seznam produktů](#)

Nejnižší cena na internetu! - PARE

ZÍTRA U VÁS

© 2024 [PARE](#) and vlastníci stránek!