



EINSATZGEBIETE:

Cloudcomputing

Datenbank

Virtualisierung

Hosting

Webserver











BOSTON FENWAY-22E38.2 (P3531)

BUSINESS LINE

HIGHLIGHTS:

2 HE Rackmount Server
Neueste EPYC 7xx3 CPU
bis zu 2TB RAM
inklusive 12Gb/s SAS/SATA Hardware
RAID Controller
redundantes 800W
AC w/ PFC Netzteil, 80 PLUS™ Titanium
Level zertifiziert

AUSSTATTUNGSVARIANTE

(Individuelle Anpassungen möglich)

CPU

1x AMD EPYC™ 7313, 16-Core, 3.0 GHz, SMT, 128MB Cache, 155W

HAUPTSPEICHER

8x 8GB (total 64GB) DDR4, 3200MHz, ECC registered

RAID CONTROLLER

Hardware RAID Microchip Adaptec SMART RAID 3102-8i 1x 8-Port 12Gb/s SAS/SATA, 8x PCI-E 3.0, 2GB Cache, RAID Level 0, 1, 5, 6, 10, 50, 60 support

FESTPLATTEN

1x 2TB Toshiba Nearline SATA-3 MG09 Serie

BETRIEBSSYSTEM

Optional: Microsoft® Windows™ Server Red Hat Entprise Standard Linux

SUPPORT SERVICE

36 Monate (Bring In) Optional: 36 Monate vor Ort 9/5 NBD



Wir haben eine große Auswahl an verschiedenen Switch Technologien sowie die passenden Transceiver. Nehmen Sie Kontakt mit unserem Vertriebsteam auf, wir beraten Sie gerne.



LEASING

Unsere gesamte Hardware und Dienstleistungen können Sie auch leasen. Setzen Sie sich mit unserem Vertriebsteam in Verbindung, wir beraten Sie gerne.



WELTWEITER SUPPORT & GARANTIE

Unser deutschsprachiger After-Sales-Support-Team steht Ihnen für alle Fragen und Garantieleistungen zur Verfügung. Die Boston Gruppe bietet seit 1992 Spitzentechnologien basierend auf Supermicro® Building Blocks an. Unsere hochleistungsfähigen, leistungsstarken sowie geschäftskritische Server- und Speicherlösungen können für jeden einzelnen Kunden maßgeschneidert werden und helfen Ihnen dabei die ideale Lösung für Ihren Bedarf zu finden.

Von der anfänglichen Spezifikation, über das Lösungsdesign, bis hin zum vollständigen kundenspezifischen Branding.



"WIR KÖNNEN IHNEN DABEI HELFEN, EINE LÖSUNG FÜR IHRE GESCHÄFTLICHEN **HERAUSFORDERUNGEN EINFACH UND EFFEKTIV** ZU FINDEN."

VISIT: BOSTON-IT.DE

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN



MODEL	BOSTON FENWAY-22E38.2 (P3531)
CHIPSATZ	AMD System on Chip
SOCKEL	Dual Sockel SP3 AMD EPYC™ 7002 und 7003 Prozessor Serie
HAUPTSPEICHER	max. 4TB of 3200MHz DDR4 ECC Registered
LAN (onboard)	Dual Port 1000Base-T Netzwerk Adapter Broadcom BCM5720, 2x RJ45, AST2600 BMC (dedicated IPMI), 1x RJ45
GRAFIK	Aspeed AST2600 BMC, 1x VGA
SAS / SATA / NVMe (onbaord)	8x SATA-3 (6Gbps) 4x NVMe Ports 2x SATA-3 (6Gbps) SuperDOM Ports 1x M.2 Interfaces, PCI-E 4.0 x4
STROMVERSORGUNG	redundantes 800W AC w/ PFC Netzteil 80 PLUS™ Titanium Level zertifiziert
FERNWARTUNG / IPMI	Onboard IPMI 2.0 mit virtueller Media und KVM mit eigenen LAN Anschluss
EINGABE / AUSGABE	onboard 1x COM Port (Rückseite)
USB	6x USB 3.0 (4x Rückseite, 2x intern)
TPM	1x TPM 2.0 Stecker
ERWEITERUNGSSLOTS	5x PCI-E 4.0 x16, 2x PCI-E 3.0 x8
ANZAHL MAX. HDD/SSD	8x 3.5" hot-swap SAS/SATA-3







