

## EINSATZGEBIETE:

Cloudcomputing

Datenbank

Virtualisierung

Hosting

Webserver



Adaptec®

TOSHIBA

AMD  
EPYC



# 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 Enterprise Standard Linux

### SUPPORT SERVICE

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



### NETZWERK

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.

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

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

**VISIT:** BOSTON-IT.DE

## TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN



MODEL	BOSTON FENWAY-22E38.2 (P3531)
CHIPSATZ	AMD System on Chip
SOCKEL	Dual Socket 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 (onboard)	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

Alle hier erwähnten Produkte und Unternehmen sind Marken oder eingetragene Marken der jeweiligen Unternehmen oder Markeninhaber.

#202111