

EINSATZGEBIETE:

CAD Workstation

Deep Learning & Analytics

Simulation & Modellierung

File Server



Adaptec®

TOSHIBA



intel®



BOSTON VENOM-T2X38.1 (P3604) BUSINESS LINE

HIGHLIGHTS:

4 HE Tower Gehäuse, optional 19" Rackmount (90° drehbar)
Flüsterleise Workstation (<27dB)
865W Singel Netzteil
80 PLUS™ Gold

AUSSTATTUNGSVARIANTE:

(Individuelle Anpassungen möglich)

CPU:

1x Intel® Xeon® Bronze 3206R,
8-Core, 1.90 GHz, 11.0MB Cache,
2 UPI, 85W

GRAFIK:

Aspeed AST2500

HAUPTSPEICHER:

6x 8GB (total 48GB) DDR4, 2933MHz,
ECC Registered

RAID CONTROLLER:

Onboard SATA w/ SW-RAID 0,1,5,10
Support
Optional:
Hardware RAID Microchip
Adaptec SMART RAID 3152-8i
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 2.0TB SATA 3.0, 7200 RPM Toshiba
Nearline MG Serie

BETRIEBSSYSTEM:

Optional:
Microsoft® Windows™ Pro
Red Hat Enterprise Standard Linux
Workstation

OPTIONEN:

36 Monate (Bring In)
optional 3 Jahre 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 VENOM-T2X38.1 (P3604)
CHIPSATZ	Intel® C621, 2 UPI bis zu 10.4 GT/s
SOCKEL	1x Intel® Xeon® Bronze 3206R, 8-Core, 1.90 GHz, 11.0MB Cache, 2 UPI, 85W
HAUPTSPEICHER	max. 4TB of 2933MHz DDR4 ECC Registered (RDIMM) oder 4TB with ECC LRDIMM
LAN (onboard)	onboard DualPort 1000Base-T Netzwerkadapter via Intel® C621, 2x RJ45
GRAFIK & AUDIO	Aspeed AST2500, Realtek® ALC 888S HD
SAS / SATA / NVMe	10x SATA-3 RAID 0, 1, 5, 10 AHCI oder optional 8x SAS3 / onboard 1x M.2 NVMe PCI-e 3.0 x4
IPMI	1 mit LAN1 geteilter Management Port (RJ45) (Rückseite)
STROMVERSORGUNG	Singel 865W Netzteil 80 PLUS™ Gold
EINGABE / AUSGABE	onboard 1x COM Port (1x Rückseite)
USB	4x USB 3.0 (Rückseite TypeA), 2x USB 2.0 (Vorderseite), 1x RS232 COM Port (1x Rückseite)
TPM	1x TPM 2.0 header
ERWEITERUNGSSLOTS	4x PCI-E 3.0 x16, 2x PCI-E 3.0 x8
ANZAHL MAX. HDD/SSD	8x SATA-3 oder optional 8x SAS 3