

# Angebot



**allyouneed Online GmbH**

Schickgasse 3/2  
1220 Wien

Geschäftsführer: Michael Swoboda, Mag.  
Hertha Swoboda  
Handelsregister Nr.: FN207686x

Tel.: +43 1 285 8778

Fax: +43 1 285 8778 - 87

Website: <http://www.ayno.at>

Shop: <http://global.ayno.at>



# Inhaltsverzeichnis



Intel® Server System P4304BTLFCNR - Server  
Bestellformular

3  
5

# Intel® Server System P4304BTLFCNR – Server

## Produktinformationen

Shop-Navcode S10671567  
Hersteller Intel



## allyouneed Online GmbH

Schickgasse 3/2  
1220 Wien

Geschäftsführer: Michael Swoboda,  
Mag. Hertha Swoboda  
Handelsregister Nr.: FN207686x  
USt-IdNr.: ATU 53210207

Tel.: +43 1 285 8778  
Fax: +43 1 285 8778 – 87

Website: <http://www.ayno.at>  
Shop: <http://global.ayno.at>



Produktinformationen	
Artikel-Nr	S10671567
Hersteller	Intel
Hersteller-Artikel-Nr	P4304BTLFCNR
Hauptspezifikationen	
Produktbeschreibung	Intel® Server System P4304BTLFCNR - Tower - keine CPU - 0 MB - 0 GB
Typ	Server - Tower
Höhe (Rack-Einheiten)	4U
Server-Skalierbarkeit	1-Weg
Prozessor	Keine CPU
Prozessorsockel	LGA1155-Sockel
RAM	0 MB (installiert) / 32 GB (Max) - DDR3 SDRAM - ECC
Massenspeicher-Controller	RAID (SATA 3Gb/s)
Festplatte	Kein HDD
Grafik-Controller	ServerEngines Pilot II
Videospeicher	DDR2 SDRAM
Netzwerk	GigE
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	17.3 cm x 54.6 cm x 43.8 cm
Allgemein	
Typ	Server
Formfaktor des Produktes	Tower - 4U
Server-Skalierbarkeit	1-Weg
Anzahl interner Einbauschächte	4
Anzahl von vorne zugänglicher Einbauschächte	3
Prozessor / Chipsatz	
CPU	Keine CPU
Max. Prozessoranzahl	1
CPU-Upgrade-Möglichkeit	Upgradefähig
CPU-Anschluss	LGA1155-Sockel
Chipsatz	Intel® C204
RAM	
Installierte Anzahl	0 MB / 32 GB (Max)
Technologie	DDR3 SDRAM - ECC
Formfaktor	DIMM 240-PIN
Leistungsmerkmale	Ungepuffert, Zwei-Kanal-Speicherarchitektur
Festplattenlaufwerk	
Typ	Kein HDD
Massenspeicher-Controller	

# Intel® Server System P4304BTL5FCNR – Server

## Produktinformationen

Shop-Navcode S10671567  
Hersteller Intel

Typ	1 x RAID - integriert
Controller Schnittstellentyp	SATA 3Gb/s
Anzahl Kanäle	6
RAID Level	RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 10
<b>Monitor</b>	
Monitortyp	Keiner.
<b>Grafik-Controller</b>	
Typ	Integriert
Grafikprozessor	ServerEngines Pilot II
Videospeicher	DDR2 SDRAM
Videoschnittstellen	VGA
<b>Netzwerk</b>	
Typ	Integriert
Ethernet-Ports	2 x Gigabit Ethernet
Ethernet-Controller	Intel® 82574L, Intel® 82578DM
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Remoteverwaltungsprotokoll	IPMI 2.0
<b>Erweiterung/Konnektivität</b>	
Einschübe	4 (gesamt)/ 4 (frei) x intern 3.5" (8.9 cm) 3 extern 5.25" x 1/2H (13.3 cm x 1/2H)
Steckplatz	1 (gesamt)/ 1 (frei) x CPU 4 (gesamt)/ 4 (frei) x DIMM 240-polig 1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe 2.0 x16 (8x-Modus) 1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe 2.0 x8 1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe 2.0 x8 (x4-Modus) 1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe x8 (x4-Modus) 1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe x1 1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCI
Schnittstellen	1 x VGA 9 x USB 2.0 (2 vorne, 7 hinten) 2 x serial 2 x LAN (Gigabit Ethernet)
<b>Verschiedenes</b>	
Enthaltene Kabel	Serial ATA-Kabel (4 Stück)
Leistungsmerkmale	Abschließbare Vorderklappe
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
<b>Stromversorgung</b>	
Gerätetyp	Stromversorgung
Nennspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Gestellte Leistung	365 Watt
80-PLUS-Zertifizierung	80 PLUS Silver
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	
Breite	17.3 cm
Tiefe	54.6 cm
Höhe	43.8 cm

allyouneed Online GmbH

Schickgasse 3/2  
1220 Wien

Geschäftsführer: Michael Swoboda,  
Mag. Hertha Swoboda  
Handelsregister Nr.: FN207686x  
USt-IdNr.: ATU 53210207

Tel.: +43 1 285 8778  
Fax: +43 1 285 8778 - 87

Website: <http://www.ayno.at>  
Shop: <http://global.ayno.at>



