

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 SR1530HCLR - Server
Bestellformular

3
6

Intel® Server System SR1530HCLR – Server

Produktinformationen

Shop-Navcode S4855337
Hersteller Intel

707,84 EUR

Exkl. MwSt



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	S4855337
Hersteller	Intel
Hersteller-Artikel-Nr	SR1530HCLR
Nettopreis	707,84 EUR, Exkl. MwSt
Hauptspezifikationen	
Produktbeschreibung	Intel® Server System SR1530HCLR - Rack-Montage - keine CPU - 0 MB - 0 GB
Typ	Server - Rack-Montage
Höhe (Rack-Einheiten)	1U
Server-Skalierbarkeit	Zweiweg
Prozessor	Keine CPU
Prozessorsocket	LGA771-Socket
RAM	0 MB (installiert) / 12 GB (Max) - DDR2 SDRAM - ECC
Massenspeicher-Controller	SATA (SATA 3Gb/s); IDE
Server-Speichereinschübe	Hot-Swap 8.9 cm (3.5")
Festplatte	Kein HDD
Grafik-Controller	ATI ES1000
Videospeicher	16 MB DDR SDRAM
Netzwerk	GigE
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	43 cm x 50.8 cm x 4.3 cm
Allgemein	
Typ	Server
Formfaktor des Produktes	Rack-Montage - 1U
Server-Skalierbarkeit	Zweiweg
Anzahl von vorne zugänglicher Einbauschächte	1
Anzahl Hot-Swap-Einbauschächte	3
Prozessor / Chipsatz	
CPU	Keine CPU
Max. Prozessoranzahl	2
CPU-Upgrade-Möglichkeit	Upgradefähig
CPU-Socket	LGA771-Socket
Chipsatz	Intel® 5000V
Front-Side-Bus	1333 MHz
RAM	
Installierte Anzahl	0 MB / 12 GB (Max)
Technologie	DDR2 SDRAM - ECC
Formfaktor	FB-DIMM 240-pin
Leistungsmerkmale	Registriert, Zwei-Kanal-Speicherarchitektur, Memory Mirroring, Voll gepuffert

Intel® Server System SR1530HCLR – Server

Produktinformationen

Shop-Navcode S4855337
 Hersteller Intel

Erweiterungsregel	2 Module gleichzeitig
Festplattenlaufwerk	
Typ	Kein HDD
Massenspeicher-Controller	
Typ	1 x SATA - integriert
Controller Schnittstellentyp	SATA 3Gb/s
Anzahl Kanäle	6
RAID Level	RAID 0, RAID 1, RAID 10
Massenspeicher-Controller (2.)	
Typ	1 x IDE - integriert
Monitor	
Monitortyp	Keiner.
Grafik-Controller	
Typ	Integriert
Grafikprozessor	ATI ES1000
Videospeicher	16 MB DDR SDRAM
Videoschnittstellen	VGA
Netzwerk	
Typ	Integriert
Ethernet-Ports	2 x Gigabit Ethernet
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Remoteverwaltungsprotokoll	IPMI 2.0
Erweiterung / Konnektivität	
Einschübe	3 (gesamt)/ 3 (frei) x Hot-Swap-fähig 3.5" (8.9 cm) 1 (gesamt)/ 1 (frei) x extern 5,25" Slim Line (13.3 cm Slim Line)
Steckplatz	2 (gesamt)/ 2 (frei) x CPU 6 (gesamt)/ 6 (frei) x FB-DIMM 240-polig 1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe x8 - Low Profile 1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCI-X / 133 MHz - volle Höhe 1 (gesamt)/ 0 (frei) x Intel® Adaptive Slot
Schnittstellen	2 x LAN (Gigabit Ethernet) 1 x PS/2-Tastatur 1 x PS/2-Maus 1 x VGA 3 x USB 2.0 (Vorderseite: 1) 1 x serial
Verschiedenes	
Enthaltene Kabel	Serial ATA-Kabel (2 Stück) IDE-Kabel
Stromversorgung	
Gerätetyp	Stromversorgung
Installierte Anzahl	1
Gestellte Leistung	400 Watt
Power Factor Korrektur	Ja
Abmessungen und Gewicht	
Breite	43 cm
Tiefe	50.8 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>



Intel® Server System SR1530HCLR – Server

Produktinformationen

Shop-Navcode S4855337
Hersteller Intel

Höhe	4.3 cm
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	0 - 95%

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>



