

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 SR2520SAFR - Server
Bestellformular

3
5

Intel® Server System SR2520SAFR – Server

Produktinformationen

Shop-Navcode S4855339
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	S4855339
Hersteller	Intel
Hersteller-Artikel-Nr	SR2520SAFR
Hauptspezifikationen	
Produktbeschreibung	Intel® Server System SR2520SAFR - Rack-Montage - keine CPU - 0 MB - 0 GB
Typ	Server - Rack-Montage
Höhe (Rack-Einheiten)	2U
Server-Skalierbarkeit	Zweiweg
Prozessor	Keine CPU
Prozessorsocket	LGA771-Socket
RAM	0 MB (installiert) / 8 GB (Max) - DDR2 SDRAM - ECC
Massenspeicher-Controller	SATA (SATA 3Gb/s); IDE
Diskettenlaufwerk	3,5" 1,44 MB Diskette
Festplatte	Kein HDD
Grafik-Controller	ATI ES1000
Videospeicher	16 MB DDR SDRAM
Netzwerk	GigE
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	43 cm x 70.5 cm x 8.7 cm
Allgemein	
Typ	Server
Formfaktor des Produktes	Rack-Montage - 2U
Server-Skalierbarkeit	Zweiweg
Anzahl interner Einbauschächte	6
Anzahl von vorne zugänglicher Einbauschächte	2
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 / 8 GB (Max)
Technologie	DDR2 SDRAM - ECC
Formfaktor	FB-DIMM 240-pin
Leistungsmerkmale	Registriert, Memory Mirroring, Voll gepuffert
Festplattenlaufwerk	
Typ	Kein HDD

Intel® Server System SR2520SAFR – Server

Produktinformationen

Shop-Navcode S4855339
 Hersteller Intel

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
Diskettenlaufwerk	
Typ	3,5" 1,44 MB Diskette
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	1 (gesamt)/ 1 (frei) x extern 5.25" (13.3 cm) 1 (gesamt)/ 0 (frei) x extern 3,5" Slim Line (8.9 cm Slim Line) 6 (gesamt)/ 6 (frei) x intern 3.5" x 1/3H (8.9 cm x 1/3H)
Steckplatz	2 (gesamt)/ 2 (frei) x CPU 4 (gesamt)/ 4 (frei) x FB-DIMM 240-polig 2 (gesamt)/ 2 (frei) x PCIe x4 1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCI-X / 100 MHz 1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCI-X / 133 MHz 1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCI
Schnittstellen	2 x LAN (Gigabit Ethernet) 1 x PS/2-Tastatur 1 x PS/2-Maus 1 x serial 3 x USB 2.0 (Vorderseite: 1) 1 x VGA
Verschiedenes	
Zubehör im Lieferumfang	Rackmontagesatz
Stromversorgung	
Gerätetyp	Stromversorgung
Gestellte Leistung	600 Watt
Power Factor Korrektur	Ja
Abmessungen und Gewicht	
Breite	43 cm
Tiefe	70.5 cm
Höhe	8.7 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>



