

Acer AC100 – Server

Produktinformationen

Shop-Navcode S9393827
Hersteller Acer

824,00 EUR

Inkl. MwSt



PSC Portable System Center GmbH

Bismarckstr. 44
66121 Saarbrücken

Geschäftsführer: Christoph Ullrich
Handelsregister Nr.: HRB16795
USt-IdNr.: DE257663974

Tel.: 0681 96865-0
Fax: 0681 96865-14

Website: <http://www.psc.de>
Shop: <http://psc.21stmallv2.de>



Produktinformationen	
Artikel-Nr	S9393827
Hersteller	Acer
Hersteller-Artikel-Nr	TT.R7L00.004
Bruttopreis	824,00 EUR, Inkl. MwSt
Hauptspezifikationen	
Produktbeschreibung	Acer AC100 – Intel® Xeon® Prozessor E3-1260L 2.4 GHz
Typ	Server
Plattform-Technologie	Intel® vPro Technology
Formfaktor	Micro Tower
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	20 cm x 20.5 cm x 20.5 cm
Lokalisierung	Großbritannien und Nordirland, Europa
Prozessor	1 x Intel® Xeon® Prozessor E3-1260L / 2.4 GHz (3.3 GHz) NS (Quad-Core)
Cache-Speicher	8 MB L3
Cache pro Prozessor	8 MB
RAM	4 GB (installiert) / 8 GB (Max) – DDR3 SDRAM – ECC
Massenspeicher-Controller	Serial ATA (Serial ATA-300)
Server-Speichereinschübe	Hot-Swap 8.9 cm (3.5")
Festplatte	2 x 500 GB – Hot-Swap – Serial ATA-300
Monitor	Keine(r)
Grafik-Controller	Intel® HD Graphics 2000 Dynamic Video Memory Technology 5.0
Netzwerk	Netzwerkadapter – Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Bereitgestelltes Betriebssystem	Kein Betriebssystem
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert
Allgemein	
Plattform-Technologie	Intel® vPro Technology
Typ	Server
Formfaktor des Produktes	Micro Tower
Anzahl Hot-Swap-Einbauschächte	4
Breite	20 cm
Tiefe	20.5 cm
Höhe	20.5 cm
Lokalisierung	Großbritannien und Nordirland, Europa
Prozessor	
Typ	Intel® Xeon® Prozessor E3-1260L / 2.4 GHz
Max. Turbo-Geschwindigkeit	3.3 GHz

Acer AC100 – Server

Produktinformationen

Shop-Navcode S9393827
 Hersteller Acer

Anz. der Kerne	Quad-Core
64-Bit-Computing	Ja
Installierte Anzahl	1
Max. unterstützte Anzahl	1
Energieeffizienz	Niederspannung (NS)
Cache-Speicher	
Typ	L3
Installierte Größe	8 MB
Cache pro Prozessor	8 MB
Hauptplatine	
Chipsatz	Intel® C206
RAM	
Installierte Anzahl	4 GB / 8 GB (Max)
Technologie	DDR3 SDRAM – ECC
Formfaktor	DIMM 240-PIN
Leistungsmerkmale	Ungepuffert
Konfigurationsmerkmale	2 x 2 GB
Massenspeicher-Controller	
Typ	1 x Serial ATA – integriert
Controller Schnittstellentyp	Serial ATA-300
Anzahl Kanäle	6
RAID Level	RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 10
Speicherkapazität	
Festplatte	2 x 500 GB – Hot-Swap – Serial ATA-300 – 7200 rpm
Monitor	
Monitortyp	Keine(r)
Grafik-Controller	
Typ	Integriert
Grafikprozessor	Intel® HD Graphics 2000 Dynamic Video Memory Technology 5.0
Netzwerk	
Netzwerk	Netzwerkadapter – integriert
Ethernet-Controller	Intel® 82579LM
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Leistungsmerkmale	PXE-Support
Erweiterung / Konnektivität	
Erweiterungseinschübe	4 (gesamt)/ 2 (frei) x Hot-Swap – 8.9 cm (3.5")
Erweiterungssteckplatz/-steckplätze	1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCI Express 2.0 x8 – Low-Profile 1 (gesamt)/ 0 (frei) x Prozessor 2 (gesamt)/ 0 (frei) x Speicher – DIMM 240-PIN
Schnittstellen	6 x Hi-Speed USB – USB Typ A, 4-polig (Vorderseite: 2) 1 x Display / Video – VGA – HD D-Sub (HD-15), 15-polig 1 x eSATA – 7-Pin SATA extern 1 x Netzwerk – Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T – RJ-45

PSC Portable System Center GmbH

Bismarckstr. 44
 66121 Saarbrücken

Geschäftsführer: Christoph Ullrich
 Handelsregister Nr.: HRB16795
 USt-IdNr.: DE257663974

Tel.: 0681 96865-0
 Fax: 0681 96865-14

Website: <http://www.psc.de>
 Shop: <http://psc.21stmallv2.de>



Acer AC100 – Server

Produktinformationen

Shop-Navcode S9393827
Hersteller Acer

Verschiedenes	
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabenschloss getrennt erhältlich), Chassis Intrusion Detection, Tastensperre
Kennzeichnung	FCC Klasse B bescheinigt, UL, cUL, GS, NEMKO, CB, BSMI Class B, 80 PLUS Bronze
Stromversorgung	
Gerätetyp	Stromversorgung
Installierte Anzahl	1
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Gestellte Leistung	200 Watt
Betriebssystem / Software	
Bereitgestelltes Betriebssystem	Kein Betriebssystem
Software	Acer Smart Setup, Acer IT Smart
Umweltschutzstandards	
ENERGY STAR-qualifiziert	Ja
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	30 – 80%
Geräusentwicklung	40 dBA

PSC Portable System Center GmbH

Bismarckstr. 44
66121 Saarbrücken

Geschäftsführer: Christoph Ullrich
Handelsregister Nr.: HRB16795
USt-IdNr.: DE257663974

Tel.: 0681 96865-0
Fax: 0681 96865-14

Website: <http://www.psc.de>
Shop: <http://psc.21smallv2.de>

