

Produktinformationen

Shop-Navcode S9079462
Hersteller Hewlett-Packard



HP ProLiant BL460c G7 - Server

Produktinformationen	
Artikel-Nr	S9079462
Hersteller	Hewlett-Packard
Hersteller-Artikel-Nr	637391-B21
Hauptspezifikationen	
Produktbeschreibung	HP ProLiant BL460c G7 – Intel® Xeon® Prozessor E5649 2.53 GHz
Typ	Server
Formfaktor	Blade
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	5.6 cm x 51 cm x 18.2 cm
Gewicht	5.2 kg
Server-Skalierbarkeit	Zweiweg
Prozessor	1 x Intel® Xeon® Prozessor E5649 / 2.53 GHz (6-Core)
Wichtigste Prozessormerkmale	Hyper-Threading-Technologie, Intel® Turbo Boost Technology
Cache-Speicher	12 MB L3
Cache pro Prozessor	12 MB
RAM	6 GB (installiert) / 192 GB (Max) – DDR3 SDRAM – 1333 MHz – PC3-10600
Massenspeicher-Controller	Serial Attached SCSI 2 (Serial ATA-300 / SAS 2.0) – PCI Express x4 (Smart Array P410i)
Server-Speichereinschübe	Hot-Swap 6.4 cm (2.5")
Festplatte	Keine
Monitor	Keine(r)
Grafik-Controller	Matrox MGA G200
Netzwerk	Netzwerkadapter – PCI Express 2.0 x8 – Gigabit Ethernet, 10 Gigabit Ethernet – Ethernet-Ports : 2 x 10 Gigabit Ethernet
Zertifiziert für Windows Server	Dieser Server ist getestet, abgestimmt und für Windows Server 2008 R2 mit OEM-Hardware zertifiziert. Kaufen Sie zur Vorinstallation Ihrer Serverlösung ein Reseller Option Kit.
Allgemein	
Typ	Server
Anwendungsempfehlung	Kleinbetrieb, Großunternehmen
Formfaktor des Produktes	Blade
Server-Skalierbarkeit	Zweiweg
Anzahl Hot-Swap-Einbauschächte	2
Breite	5.6 cm
Tiefe	51 cm
Höhe	18.2 cm
Gewicht	5.2 kg
Prozessor	

Datenblatt



URANO
Informationssysteme GmbH
Brückes 72a
55545 Bad Kreuznach

Tel.: 0671 84030 515
Fax: 0671 84030 430

Website: <http://www.urano.de>

Shop: <http://hp.urano.de>

Geschäftsführer: Dirk Schellenbeck

Handelsregister Nr.: HRB 3363
USt-IdNr.: DE 148266313

Produktinformationen
Shop-Navcode S9079462
Hersteller Hewlett-Packard



Fortsetzung

HP ProLiant BL460c G7 - Server

Typ	Intel® Xeon® Prozessor E5649 / 2.53 GHz
Anz. der Kerne	6-Core
64-Bit-Computing	Ja
Installierte Anzahl	1
Max. unterstützte Anzahl	2
Ausbaufähigkeit	Ausbaufähig
Wichtigste Prozessormerkmale	Hyper-Threading-Technologie, Intel® Turbo Boost Technology
Cache-Speicher	
Typ	L3
Installierte Größe	12 MB
Cache pro Prozessor	12 MB
Hauptplatine	
Chipsatz	Intel® 5520
RAM	
Installierte Anzahl	6 GB / 192 GB (Max)
Technologie	DDR3 SDRAM
Speichergeschwindigkeit	1333 MHz
Übereinstimmung der Speicherspezifikation	PC3-10600
Formfaktor	DIMM 240-PIN
Leistungsmerkmale	Registriert
Konfigurationsmerkmale	3 x 2 GB
Unterstützter RAM	PC3-8500 - 384 GB - registriert PC3-10600 - 48 GB - ungepuffert - ECC PC3-10600 - 192 GB - registriert
Massenspeicher-Controller	
Typ	1 x Serial Attached SCSI 2 - integriert - PCI Express x4
Controller Schnittstellentyp	Serial ATA-300 / SAS 2.0
Name des Speicher-Controllers	Smart Array P410i
RAID Level	RAID 0, RAID 1
Speicherkapazität	
Festplatte	Keine
Monitor	
Monitortyp	Keine(r)
Grafik-Controller	
Typ	Integriert
Grafikprozessor	Matrox MGA G200
Netzwerk	
Netzwerk	Netzwerkadapter - PCI Express 2.0 x8 - integriert

Datenblatt



URANO
Informationssysteme GmbH
Brückes 72a
55545 Bad Kreuznach

Tel.: 0671 84030 515
Fax: 0671 84030 430

Website: <http://www.urano.de>

Shop: <http://hp.urano.de>

Geschäftsführer: Dirk Schellenbeck

Handelsregister Nr.: HRB 3363
USt-IdNr.: DE 148266313

Produktinformationen
Shop-Navcode S9079462
Hersteller Hewlett-Packard



Fortsetzung

HP ProLiant BL460c G7 - Server

Ethernet-Ports	2 x 10 Gigabit Ethernet
Ethernet-Controller	HP NC553i
Data Link Protocol	Gigabit Ethernet, 10 Gigabit Ethernet
Remoteverwaltungsprotokoll	SNMP, IPMI 2.0
Remote-Management-Controller	Integrated Lights-Out 3
Leistungsmerkmale	Wake on LAN (WoL)
Produktzertifizierungen	IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ad (LACP), IEEE 802.3ap
Erweiterung / Konnektivität	
Erweiterungseinschübe	2 (gesamt)/ 2 (frei) x Hot-Swap - 6.4 cm SFF (2.5" SFF)
Erweiterungssteckplatz/-steckplätze	2 (gesamt)/ 1 (frei) x Prozessor 12 (gesamt)/ 9 (frei) x Speicher - DIMM 240-PIN 2 Erweiterungsanschluss 1 (gesamt)/ 1 (frei) x SD-Speicherkarte
Schnittstellen	1 x Verwaltung - HP iLO - RJ-45 2 x Netzwerk - Ethernet 10GBase-KR - RJ-45
Verschiedenes	
Leistungsmerkmale	Administrations-Passwort, Passwort für Stromeinschaltung, Quick Lock
Kennzeichnung	ACPI 2.0, WEEE
Betriebssystem / Software	
Zertifiziert für Windows Server	Dieser Server ist getestet, abgestimmt und für Windows Server 2008 R2 mit OEM-Hardware zertifiziert. Kaufen Sie zur Vorinstallation Ihrer Serverlösung ein Reseller Option Kit.
OS-zertifiziert	SunSoft Solaris, SuSE Linux Enterprise Server, Microsoft Windows Server, Red Hat Enterprise Linux
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90% (nicht-kondensierend)

Datenblatt



URANO
Informationssysteme GmbH
Brückes 72a
55545 Bad Kreuznach

Tel.: 0671 84030 515
Fax: 0671 84030 430

Website: <http://www.urano.de>

Shop: <http://hp.urano.de>

Geschäftsführer: Dirk Schellenbeck

Handelsregister Nr.: HRB 3363
USt-IdNr.: DE 148266313