

## HPE ProLiant - BL280c G6



✓ 2-4 Tage

CHF **990.01**

CHF **1'070.20** inkl.

**HPE ProLiant BL280c G6 - Server - Blade - zweiweg - 1 x Xeon E5502 / 1.86 GHz - RAM 2 GB - kein HDD - ATI ES1000 - GigE - Monitor: keiner - Windows Server 2008 R2-zertifiziert**

Hersteller Hewlett-Packard  
EAN 0884420450559  
Hersteller-Nr 507788-B21

### Beschreibung

Marketingbeschreibung nicht verfügbar.

### Spezifikation

Produktbeschreibung	HPE ProLiant BL280c G6 - Blade - Xeon E5502 1.86 GHz - 2 GB - keine HDD
Typ	Server - Blade - Administrations-Passwort, Passwort für Stromeinschaltung
Server-Skalierbarkeit	Zweiweg
Prozessor	1 x Intel Xeon E5502 / 1.86 GHz (Dual-Core)
Cache-Speicher	4 MB L3
Cache pro Prozessor	4 MB
RAM	2 GB (installiert) / 96 GB (Max) - DDR3 SDRAM - PC3-10600
Massenspeicher-Controller	SATA (SATA 3Gb/s)
Festplatte	Keine HDD
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk

Grafik-Controller	ATI ES1000
Videospeicher	32 MB DDR SDRAM
Netzwerk	GigE
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.
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	5.1 cm x 51 cm x 18.1 cm
Gewicht	4.3 kg
Herstellergarantie	Begrenzte Garantie - Zubehör - 3 Jahre

## Tech. Details

Typ	Server
Anwendungsempfehlung	Kleinbetrieb, Großunternehmen
Formfaktor des Produktes	Blade
Server-Skalierbarkeit	Zweiweg
Anzahl interner Einbauschächte	2
CPU	Intel Xeon E5502
Taktfrequenz	1.86 GHz
Anz. der Kerne	Dual-Core
64-Bit-Computing	Ja
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	2
CPU-Upgrade-Möglichkeit	Upgradefähig
Chipsatz	Intel 5500
Front-Side-Bus	800 MHz
Installierte Größe	L3 - 4 MB
Cache pro Prozessor	4 MB

Installierte Anzahl	2 GB / 96 GB (Max)
Technologie	DDR3 SDRAM
Effektive Speichergeschwindigkeit	1333 MHz
Bewertete Speichergeschwindigkeit	1333 MHz
Übereinstimmung der Speicherspezifikation	PC3-10600
Formfaktor	DIMM 240-PIN
Steckplatz	12 (Gesamt) / 11 (frei)
Leistungsmerkmale	Registriert
Konfigurationsmerkmale	1 x 2 GB
Typ	Keine HDD
Typ	SATA - integriert
Controller Schnittstellentyp	SATA 3Gb/s
RAID Level	RAID 0, RAID 1
Typ	Kein optisches Laufwerk
Monitortyp	Keiner.
Typ	Integriert
Grafikprozessor	ATI ES1000
Videospeicher	32 MB DDR SDRAM
Typ	Integriert
Ethernet-Ports	2 x Gigabit Ethernet
Ethernet-Controller	HP NC362i
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Remote-Management-Controller	Integrated Lights-Out 2
Leistungsmerkmale	Wake on LAN (WoL)
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3x, IEEE 802.1ad
Einschübe	2 (gesamt)/ 2 (frei) x intern 2.5" SFF (6.4 cm SFF)

Steckplatz	12 (gesamt)/ 11 (frei) x DIMM 240-polig   2 (gesamt)/ 1 (frei) x CPU
Schnittstellen	2 x LAN (Gigabit Ethernet)   1 x HPE iLO
Leistungsmerkmale	Administrations-Passwort, Passwort für Stromeinschaltung
Kennzeichnung	ACPI 2.0
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	Microsoft Windows Server 2003 Enterprise Edition, Microsoft Windows Server 2003 Web Edition, Microsoft Windows Server 2003 Standard Edition, Red Hat Enterprise Linux 3, SunSoft Solaris 10, SuSE Linux Enterprise Server 9, Microsoft Windows Server 2003 Standard x64 Edition, Red Hat Enterprise Linux 4, Microsoft Windows Server 2003 Enterprise x64 Edition, Microsoft Windows Server 2003 R2 Enterprise Edition, Microsoft Windows Server 2003 R2 Standard Edition, Microsoft Windows Server 2003 R2 Enterprise x64 Edition, Microsoft Windows Server 2003 R2 Standard x64 Edition, SuSE Linux Enterprise Server 10
Service und Support	Begrenzte Garantie - Zubehör - 3 Jahre
Breite	5.1 cm
Tiefe	51 cm
Höhe	18.1 cm
Gewicht	4.3 kg
Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 85%