

Produktinformationen
Shop-Navcode S6047760
Hersteller Hewlett-Packard



HP ProLiant BL465c G5 - Server

| Produktinformationen | |
|-------------------------------------|---|
| Artikel-Nr | S6047760 |
| Hersteller | Hewlett-Packard |
| Hersteller-Artikel-Nr | 494261-B21 |
| Hauptspezifikationen | |
| Produktbeschreibung | HP ProLiant BL465c G5 - Third-Generation Opteron 2378 2.4 GHz |
| Typ | Server |
| Formfaktor | Blade |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 5.6 cm x 51 cm x 18.2 cm |
| Gewicht | 6.4 kg |
| Server-Skalierbarkeit | Zweiweg |
| Prozessor | 1 x AMD Third-Generation Opteron 2378 / 2.4 GHz (Quad-Core) |
| Cache-Speicher | 6 MB L3 |
| Cache pro Prozessor | 6 MB |
| RAM | 4 GB (installiert) / 32 GB (Max) - DDR2 SDRAM - 800 MHz - PC2-6400 |
| Massenspeicher-Controller | RAID (Serial ATA-150 / SAS) - PCI Express x4 (Smart Array E200i) |
| Server-Speichereinschübe | Hot-Swap 6.4 cm (2.5") |
| Festplatte | Keine |
| Monitor | Keine(r) |
| Videospeicher | 32 MB DDR SDRAM |
| Netzwerk | Netzwerkadapter - PCI-X - Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet - Ethernet-Ports : 2 x 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 | 6.4 kg |
| Prozessor | |
| Typ | AMD Third-Generation Opteron 2378 / 2.4 GHz |
| Anz. der Kerne | Quad-Core |

Datenblatt

Produktinformationen
Shop-Navcode S6047760
Hersteller Hewlett-Packard



Fortsetzung

HP ProLiant BL465c G5 - Server

| | |
|---|---|
| 64-Bit-Computing | Ja |
| Installierte Anzahl | 1 |
| Max. unterstützte Anzahl | 2 |
| Ausbaufähigkeit | Ausbaufähig |
| Cache-Speicher | |
| Typ | L3 |
| Installierte Größe | 6 MB |
| Cache pro Prozessor | 6 MB |
| RAM | |
| Installierte Anzahl | 4 GB / 32 GB (Max) |
| Technologie | DDR2 SDRAM |
| Speichergeschwindigkeit | 800 MHz |
| Übereinstimmung der Speicherspezifikation | PC2-6400 |
| Formfaktor | DIMM 240-PIN |
| Leistungsmerkmale | Registriert |
| Konfigurationsmerkmale | 2 x 2 GB |
| Massenspeicher-Controller | |
| Typ | 1 x RAID - integriert - PCI Express x4 |
| Controller Schnittstellentyp | Serial ATA-150 / SAS |
| Name des Speicher-Controllers | Smart Array E200i |
| RAID Level | RAID 0, RAID 1 |
| Puffergröße | 64 MB |
| Speicherkapazität | |
| Festplatte | Keine |
| Monitor | |
| Monitortyp | Keine(r) |
| Grafik-Controller | |
| Typ | Integriert |
| Videospeicher | 32 MB DDR SDRAM |
| Netzwerk | |
| Netzwerk | Netzwerkadapter - PCI-X - integriert |
| Ethernet-Ports | 2 x Gigabit Ethernet |
| Ethernet-Controller | 2 x HP NC370i |
| Data Link Protocol | Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet |
| Remote-Management-Controller | Integrated Lights-Out 2 |
| Leistungsmerkmale | DHCP Support |
| Produktzertifizierungen | IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ad (LACP), IEEE 802.3p |

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 S6047760
 Hersteller Hewlett-Packard



Fortsetzung

HP ProLiant BL465c G5 - Server

| Erweiterung / Konnektivität | |
|---------------------------------------|--|
| Erweiterungseinschübe | 2 (gesamt)/ 2 (frei) x Hot-Swap – 6.4 cm SFF (2.5" SFF) |
| Erweiterungssteckplatz/-steckplätze | 8 (gesamt)/ 6 (frei) x Speicher – DIMM 240-PIN 2 (gesamt)/ 1 (frei) x Prozessor |
| Schnittstellen | 2 x Netzwerk – Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T – RJ-45 1 x Verwaltung – HP iLO – RJ-45 1 x Display / Video – HD D-Sub (HD-15), 15-polig |
| Verschiedenes | |
| Leistungsmerkmale | Administrations-Passwort, Passwort für Stromeinschaltung |
| 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 | 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 |
| Software | Treiber & Utilities |
| Umgebungsbedingungen | |
| Min Betriebstemperatur | 10 °C |
| Max. Betriebstemperatur | 35 °C |
| Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb | 10 – 90% |

Datenblatt