

Produktinformationen

Shop-Navcode S6426966
Hersteller Hewlett-Packard



HP ProLiant DL360 G6 Base - Server

Produktinformationen	
Artikel-Nr	S6426966
Hersteller	Hewlett-Packard
Hersteller-Artikel-Nr	504634-421
Hauptspezifikationen	
Produktbeschreibung	HP ProLiant DL360 G6 Base - Intel® Xeon® Prozessor E5540 2.53 GHz
Typ	Server
Formfaktor	Rack-Montage - 1U
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	42.6 cm x 69.2 cm x 4.3 cm
Gewicht	14.5 kg
Server-Skalierbarkeit	Zweiweg
Prozessor	1 x Intel® Xeon® Prozessor E5540 / 2.53 GHz (Quad-Core)
Cache-Speicher	8 MB L3
Cache pro Prozessor	8 MB
RAM	6 GB (installiert) / 144 GB (Max) - DDR3 SDRAM
Massenspeicher-Controller	RAID (Serial ATA-150 / SAS) - PCI Express x4 (Smart Array P410i)
Server-Speichereinschübe	Hot-Swap 6.4 cm (2.5")
Festplatte	Keine
Monitor	Keine(r)
Grafik-Controller	ATI ES1000
Videospeicher	32 MB
Netzwerk	Netzwerkadapter - PCI Express x4 - Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet - Ethernet-Ports : 2 x Gigabit Ethernet
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Allgemein	
Typ	Server
Anwendungsempfehlung	Kleinbetrieb, Großunternehmen
Formfaktor des Produktes	Rack-Montage - 1U
Server-Skalierbarkeit	Zweiweg
Anzahl von vorne zugänglicher Einbauschächte	1
Anzahl Hot-Swap-Einbauschächte	4
Breite	42.6 cm
Tiefe	69.2 cm
Höhe	4.3 cm
Gewicht	14.5 kg
Prozessor	
Typ	Intel® Xeon® Prozessor E5540 / 2.53 GHz
Anz. der Kerne	Quad-Core

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 S6426966
 Hersteller Hewlett-Packard



Fortsetzung

HP ProLiant DL360 G6 Base - Server

64-Bit-Computing	Ja
Installierte Anzahl	1
Max. unterstützte Anzahl	2
Ausbaufähigkeit	Ausbaufähig
Cache-Speicher	
Typ	L3
Installierte Größe	8 MB
Cache pro Prozessor	8 MB
Hauptplatine	
Chipsatz	Intel® 5520
Datenbus-Geschwindigkeit	1066 MHz
RAM	
Installierte Anzahl	6 GB / 144 GB (Max)
Technologie	DDR3 SDRAM
Formfaktor	DIMM 240-PIN
Leistungsmerkmale	Registriert
Konfigurationsmerkmale	3 x 2 GB
Massenspeicher-Controller	
Typ	1 x RAID - Plug-in-Karte - PCI Express x4
Controller Schnittstellentyp	Serial ATA-150 / SAS
Name des Speicher-Controllers	Smart Array P410i
RAID Level	RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 10, RAID 50
Puffergröße	256 MB
Speicherkapazität	
Festplatte	Keine
Monitor	
Monitortyp	Keine(r)
Grafik-Controller	
Typ	Integriert
Grafikprozessor	ATI ES1000
Videospeicher	32 MB
Netzwerk	
Netzwerk	Netzwerkadapter - PCI Express x4 - integriert
Ethernet-Ports	2 x Gigabit Ethernet
Ethernet-Controller	HP NC382i
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Remote-Management-Controller	Integrated Lights-Out 2 Standard
Leistungsmerkmale	Wake on LAN (WoL), ACPI-Support

Datenblatt

Produktinformationen

Shop-Navcode S6426966
Hersteller Hewlett-Packard



Fortsetzung

HP ProLiant DL360 G6 Base - Server

Produktzertifizierungen	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3ad (LACP)
Erweiterung / Konnektivität	
Erweiterungseinschübe	4 (gesamt)/ 4 (frei) x Hot-Swap – 6.4 cm SFF (2.5" SFF) 1 (gesamt)/ 1 (frei) x von vorne zugänglich – 13.3 cm Slim Line (5,25" Slim Line)
Erweiterungssteckplatz/-steckplätze	1 (gesamt)/ 0 (frei) x PCI Express x8 – Low-Profile 1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCI Express x16 – Volle Länge, volle Höhe 18 (gesamt)/ 15 (frei) x Speicher – DIMM 240-PIN 2 (gesamt)/ 1 (frei) x Prozessor 1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCI-X / 133 MHz
Schnittstellen	1 x Tastatur – generisch – Mini-DIN (PS/2-Typ), 6-polig 1 x Maus – generisch – Mini-DIN (PS/2-Typ), 6-polig 1 x seriell – RS-232 – D-Sub (DB-9), 9-polig 1 x Display / Video – VGA – HD D-Sub (HD-15), 15-polig 3 x USB – USB Typ A, 4-polig 2 x Netzwerk – Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T – RJ-45 1 x Verwaltung – HP iLO – RJ-45
Verschiedenes	
Leistungsmerkmale	Administrations-Passwort, Passwort für Stromeinschaltung, Tastatur-Kennwort, Diskkonfiguration sperren, Disketten I/O Kontrolle, E/A Steuerung serieller Anschluß, Quick Lock
Kennzeichnung	ACPI 1.0b
Stromversorgung	
Gerätetyp	Stromversorgung Hot-Plug
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Gestellte Leistung	460 Watt
Betriebssystem / Software	
OS-zertifiziert	Novell NetWare, Microsoft Windows 2000 Server, Red Hat Linux, SuSe Linux, Microsoft Windows Server 2003, SunSoft Solaris 10
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 – 90%

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