

Produktinformationen

Shop-Navcode S8250415
Hersteller Hewlett-Packard



HP ProLiant DL585 G7 Base - Server

Produktinformationen	
Artikel-Nr	S8250415
Hersteller	Hewlett-Packard
Hersteller-Artikel-Nr	583105-421
Hauptspezifikationen	
Produktbeschreibung	HP ProLiant DL585 G7 Base - Opteron 6168 1.9 GHz
Typ	Server
Formfaktor	Rack-Montage - 4U
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	48.3 cm x 70 cm x 17.6 cm
Gewicht	30 kg
Lokalisierung	Europa
Server-Skalierbarkeit	Vierweg
Prozessor	2 x AMD Opteron 6168 / 1.9 GHz (12-Kern)
Cache-Speicher	24 MB L3
Cache pro Prozessor	12 MB
RAM	32 GB (installiert) / 512 GB (Max) - DDR3 SDRAM - Advanced EEC - 1333 MHz - PC3-10600
Massenspeicher-Controller	RAID (Serial Attached SCSI 2) - PCI Express x8 (Smart Array P410i mit 512 MB FBWC)
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 : 4 x Gigabit Ethernet
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Redundante Stromversorgung	Ja
Allgemein	
Typ	Server
Anwendungsempfehlung	Kleinbetrieb, Großunternehmen
Formfaktor des Produktes	Rack-Montage - 4U
Server-Skalierbarkeit	Vierweg
Anzahl von vorne zugänglicher Einbauschächte	1
Anzahl Hot-Swap-Einbauschächte	8
Breite	48.3 cm
Tiefe	70 cm
Höhe	17.6 cm

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 S8250415
Hersteller Hewlett-Packard



Fortsetzung

HP ProLiant DL585 G7 Base - Server

Gewicht	30 kg
Lokalisierung	Europa
Prozessor	
Typ	AMD Opteron 6168 / 1.9 GHz
Anz. der Kerne	12-Kern
64-Bit-Computing	Ja
Installierte Anzahl	2
Max. unterstützte Anzahl	4
Cache-Speicher	
Typ	L3
Installierte Größe	24 MB
Cache pro Prozessor	12 MB
Hauptplatine	
Chipsatz	AMD SR5690/SP5100
RAM	
Installierte Anzahl	32 GB / 512 GB (Max)
Technologie	DDR3 SDRAM – Advanced EEC
Speichergeschwindigkeit	1333 MHz
Übereinstimmung der Speicherspezifikation	PC3-10600
Formfaktor	DIMM 240-PIN
Leistungsmerkmale	Registriert
Konfigurationsmerkmale	8 x 4 GB
Massenspeicher-Controller	
Typ	1 x RAID – Plug-in-Karte – PCI Express x8
Controller Schnittstellentyp	Serial Attached SCSI 2
Name des Speicher-Controllers	Smart Array P410i mit 512 MB FBWC
RAID Level	RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 6, RAID 10, RAID 50, RAID 60
Puffergröße	512 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

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 S8250415
 Hersteller Hewlett-Packard



Fortsetzung

HP ProLiant DL585 G7 Base - Server

Ethernet-Ports	4 x Gigabit Ethernet
Ethernet-Controller	HP NC375i
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Remote-Management-Controller	Integrated Lights-Out 3
Leistungsmerkmale	Wake on LAN (WoL), ACPI-Support
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3ad (LACP)
Erweiterung / Konnektivität	
Erweiterungseinschübe	2 (gesamt)/ 1 (frei) x von vorne zugänglich – 13.3 cm Slim Line (5,25 " Slim Line) 8 (gesamt)/ 8 (frei) x Hot-Swap – 6.4 cm SFF (2.5" SFF)
Erweiterungssteckplatz/-steckplätze	48 (gesamt)/ 40 (frei) x Speicher – DIMM 240-PIN 4 (gesamt)/ 2 (frei) x Prozessor 2 (gesamt)/ 2 (frei) x PCI Express 2.0 x16 3 (gesamt)/ 2 (frei) x PCI Express 2.0 x8
Schnittstellen	1 x seriell – RS-232 – D-Sub (DB-9), 9-polig 1 x Tastatur – generisch – Mini-DIN (PS/2-Typ), 6-polig 1 x Maus – generisch – Mini-DIN (PS/2-Typ), 6-polig 4 x Hi-Speed USB – USB Typ A, 4-polig 4 x Netzwerk – Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T – RJ-45 1 x Verwaltung – HP iLO – RJ-45 2 x Display / Video – VGA – HD D-Sub (HD-15), 15-polig
Verschiedenes	
Leistungsmerkmale	Administrations-Passwort, Passwort für Stromeinschaltung, Tastatur-Kennwort, Disketten I/O Kontrolle, E/A Steuerung serieller Anschluß, Steuerung USB-Anschluss
Kennzeichnung	ACPI 1.0a
Stromversorgung	
Gerätetyp	Stromversorgung Hot-Plug
Redundante Stromversorgung	Ja
Plan für redundante Stromversorgung	1 + 1
Installierte Anzahl	2
Max. unterstützte Anzahl	4
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Gestellte Leistung	1200 Watt
Betriebssystem / Software	
OS-zertifiziert	SuSE Linux Enterprise Server, Red Hat Enterprise Linux, Oracle Enterprise Linux, Microsoft Windows Server 2003 R2
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 – 70%

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