

Produktinformationen
Shop-Navcode S6427912
Hersteller Hewlett-Packard



HP ProLiant ML150 G6 Base - Server

Produktinformationen	
Artikel-Nr	S6427912
Hersteller	Hewlett-Packard
Hersteller-Artikel-Nr	466132-421
Hauptspezifikationen	
Produktbeschreibung	HP ProLiant ML150 G6 Base - Intel® Xeon® Prozessor E5504 2 GHz
Typ	Server
Formfaktor	Tower - 5U
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	42.7 cm x 61.3 cm x 20 cm
Lokalisierung	Europa
Server-Skalierbarkeit	Zweiweg
Prozessor	1 x Intel® Xeon® Prozessor E5504 / 2 GHz (Quad-Core)
Cache-Speicher	4 MB L3
Cache pro Prozessor	4 MB (2 x 2 MB (2 MB pro Core-Paar))
RAM	2 GB (installiert) / 24 GB (Max) - DDR3 SDRAM - ECC - 1066 MHz - PC3-10600
Massenspeicher-Controller	RAID (Serial ATA-150 / SAS) - PCI Express (Smart Array P410)
Server-Speichereinschübe	Hot-Swap 8.9 cm (3.5")
Festplatte	Keine
Optische Speicher	DVD-ROM
Monitor	Keine(r)
Videospeicher	32 MB
Netzwerk	Netzwerkadapter - PCI Express - Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Allgemein	
Typ	Server
Anwendungsempfehlung	Kleinbetrieb, Großunternehmen
Formfaktor des Produktes	Tower - 5U
Server-Skalierbarkeit	Zweiweg
Anzahl von vorne zugänglicher Einbauschächte	1
Anzahl Hot-Swap-Einbauschächte	4
Breite	42.7 cm
Tiefe	61.3 cm
Höhe	20 cm
Lokalisierung	Europa
Prozessor	
Typ	Intel® Xeon® Prozessor E5504 / 2 GHz

Datenblatt

Produktinformationen
Shop-Navcode S6427912
Hersteller Hewlett-Packard



Fortsetzung

HP ProLiant ML150 G6 Base - Server

Anz. der Kerne	Quad-Core
64-Bit-Computing	Ja
Installierte Anzahl	1
Max. unterstützte Anzahl	2
Ausbaufähigkeit	Ausbaufähig
Cache-Speicher	
Typ	L3
Installierte Größe	4 MB
Cache pro Prozessor	4 MB (2 x 2 MB (2 MB pro Core-Paar))
Hauptplatine	
Chipsatz	Intel® 5500
Datenbus-Geschwindigkeit	800 MHz
RAM	
Installierte Anzahl	2 GB / 24 GB (Max)
Technologie	DDR3 SDRAM - ECC
Speichergeschwindigkeit	1066 MHz
Übereinstimmung der Speicherspezifikation	PC3-10600
Formfaktor	DIMM 240-PIN
Leistungsmerkmale	Ungepuffert
Konfigurationsmerkmale	1 x 2 GB
Unterstützter RAM	PC3-10600 - 24 GB - ungepuffert PC3-10600 - 48 GB - registriert
Massenspeicher-Controller	
Typ	1 x RAID - Plug-in-Karte - PCI Express
Controller Schnittstellentyp	Serial ATA-150 / SAS
Name des Speicher-Controllers	Smart Array P410
Anzahl Kanäle	8
RAID Level	RAID 0, RAID 1, RAID 10
Speicherkapazität	
Festplatte	Keine
Optische Speicher	
Typ	DVD-ROM - Serial ATA
Monitor	
Monitortyp	Keine(r)
Grafik-Controller	
Typ	Integriert
Videospeicher	32 MB
Netzwerk	

Datenblatt

Produktinformationen

Shop-Navcode S6427912
 Hersteller Hewlett-Packard



Fortsetzung

HP ProLiant ML150 G6 Base - Server

Netzwerk	Netzwerkadapter – PCI Express – integriert
Ethernet-Controller	HP NC107i
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Leistungsmerkmale	Wake on LAN (WoL)
Erweiterung / Konnektivität	
Erweiterungseinschübe	3 (gesamt)/ 2 (frei) x von vorne zugänglich – 13.3 cm x 1/2H (5.25" x 1/2H) 4 (gesamt)/ 4 (frei) x Hot-Swap – 8.9 cm x 1/3H (3.5" x 1/3H)
Erweiterungssteckplatz/-steckplätze	2 (gesamt)/ 1 (frei) x Prozessor 12 (gesamt)/ 11 (frei) x Speicher – DIMM 240-PIN 1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCI 1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCI Express x8 (4x-Modus) 2 (gesamt)/ 2 (frei) x PCI Express 2.0 x8 (4x-Modus) 1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCI Express 2.0 x16 (x16-Modus)
Schnittstellen	6 x Hi-Speed USB – USB Typ A, 4-polig (2 vorn, 4 hinten) 1 x seriell 1 x Maus – Mini-DIN (PS/2-Typ), 6-polig 1 x Display / Video – VGA – HD D-Sub (HD-15), 15-polig 1 x Tastatur – Mini-DIN (PS/2-Typ), 6-polig 1 x Netzwerk – RJ-45 1 x Verwaltung
Verschiedenes	
Leistungsmerkmale	Systemkennwort, Passwort für Stromeinschaltung
Kennzeichnung	ACPI 2.0
Stromversorgung	
Gerätetyp	Stromversorgung
Installierte Anzahl	1
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Gestellte Leistung	460 Watt
Betriebssystem / Software	
OS-zertifiziert	Microsoft Windows 2000 Server, Microsoft Windows Server 2003 Enterprise Edition, Microsoft Windows Server 2003 Web Edition, Microsoft Windows Server 2003 Standard Edition, Microsoft Windows Small Business Server 2003, UnixWare 7.1.4, SuSE Linux Enterprise Server 9, Microsoft Windows Server 2003 Standard x64 Edition, Red Hat Enterprise Linux 4, Microsoft Windows Server 2003 Enterprise x64 Edition
Software	Treiber & Utilities
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