

Angebot



allyouneed Online GmbH

Schickgasse 3/2
1220 Wien

Geschäftsführer: Michael Swoboda, Mag.
Hertha Swoboda
Handelsregister Nr.: FN207686x

Tel.: +43 1 285 8778

Fax: +43 1 285 8778 - 87

Website: <http://www.ayno.at>

Shop: <http://global.ayno.at>



Inhaltsverzeichnis



HPE ProLiant DL380p Gen8 Base - Server
Bestellformular

3
7

HPE ProLiant DL380p Gen8 Base – Server

Produktinformationen

Shop-Navcode S10389833
Hersteller Hewlett Packard Enterprise

4.308,33 EUR

Exkl. MwSt



allyouneed Online GmbH

Schickgasse 3/2
1220 Wien

Geschäftsführer: Michael Swoboda,
Mag. Hertha Swoboda
Handelsregister Nr.: FN207686x
USt-IdNr.: ATU 53210207

Tel.: +43 1 285 8778
Fax: +43 1 285 8778 – 87

Website: <http://www.ayno.at>
Shop: <http://global.ayno.at>



Produktinformationen	
Artikel-Nr	S10389833
Hersteller	Hewlett Packard Enterprise
Hersteller-Artikel-Nr	642120-421
Nettopreis	4.308,33 EUR, Exkl. MwSt
Hauptspezifikationen	
Produktbeschreibung	HPE ProLiant DL380p Gen8 Base - Intel® Xeon® Prozessor E5-2620 2 GHz - 16 GB - 0 GB
Typ	Server - Rack-Montage
Höhe (Rack-Einheiten)	2U
Lokalisierung	Europa
Server-Skalierbarkeit	Zweiweg
Prozessor	1 x Intel® Xeon® Prozessor E5-2620 / 2 GHz (2.5 GHz) (6-Core)
Cache-Speicher	15 MB L3
Cache pro Prozessor	15 MB
RAM	16 GB (installiert) / 384 GB (Max) - DDR3 SDRAM - PC3-10600
Massenspeicher-Controller	RAID (SATA 3Gb/s / SAS 6Gb/s) - PCIe 3.0 x8 (Smart Array P420i)
Server-Speichereinschübe	Hot-Swap 6.4 cm (2.5")
Festplatte	Kein HDD
Grafik-Controller	Matrox G200
Netzwerk	GigE
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Redundante Stromversorgung	Optional
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	44.6 cm x 69.9 cm x 8.7 cm
Gewicht	18.6 kg
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert
Herstellergarantie	3 Jahre Garantie - Vor-Ort
Allgemein	
Typ	Server
Anwendungsempfehlung	Kleinbetrieb, Großunternehmen
Formfaktor des Produktes	Rack-Montage - 2U
Server-Skalierbarkeit	Zweiweg
Anzahl von vorne zugänglicher Einbauschächte	1
Anzahl Hot-Swap-Einbauschächte	8
Lokalisierung	Europa
Prozessor / Chipsatz	
CPU	Intel® Xeon® E5-2620 / 2 GHz
Max. Turbo-Geschwindigkeit	2.5 GHz

HPE ProLiant DL380p Gen8 Base – Server

Produktinformationen

Shop-Navcode S10389833
 Hersteller Hewlett Packard Enterprise

Anz. der Kerne	6-Core
64-Bit-Computing	Ja
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	2
CPU-Upgrade-Möglichkeit	Upgradefähig
Chipsatz	Intel® C600
Cache-Speicher	
Installierte Größe	L3 - 15 MB
Cache pro Prozessor	15 MB
RAM	
Installierte Anzahl	16 GB / 384 GB (Max)
Technologie	DDR3 SDRAM
Effektive Speichergeschwindigkeit	1333 MHz
Bewertete Speichergeschwindigkeit	1333 MHz
Übereinstimmung der Speicherspezifikation	PC3-10600
Formfaktor	DIMM 240-PIN
Leistungsmerkmale	Registriert, Vier-Kanal-Speicherarchitektur, HP SmartMemory
Konfigurationsmerkmale	4 x 4 GB
Unterstützter RAM	PC3-12800 - 384 GB registriert PC3-10600 - 768 GB PC3-10600 - 128 GB ungepuffert - Advanced EEC
Festplattenlaufwerk	
Typ	Kein HDD
Massenspeicher-Controller	
Typ	1 x RAID - Plug-in-Karte - PCIe 3.0 x8
Controller Schnittstellentyp	SATA 3Gb/s / SAS 6Gb/s
Name des Speicher-Controllers	Smart Array P420i
RAID Level	RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 10, RAID 50
Puffergrösse	1 GB
Monitor	
Monitortyp	Keiner.
Grafik-Controller	
Typ	Integriert
Grafikprozessor	Matrox G200
Videoschnittstellen	VGA
Eingabegerät	
Typ	Maus, Tastatur
Netzwerk	
Typ	Integriert
Ethernet-Ports	4 x Gigabit Ethernet
Ethernet-Controller	HP 331FLR
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Remote-Management-Controller	Integrated Lights-Out 4
Leistungsmerkmale	Wake on LAN (WoL), PXE-Support

allyouneed Online GmbH

Schickgasse 3/2
1220 Wien

Geschäftsführer: Michael Swoboda,
Mag. Hertha Swoboda
Handelsregister Nr.: FN207686x
USt-IdNr.: ATU 53210207

Tel.: +43 1 285 8778
Fax: +43 1 285 8778 - 87

Website: <http://www.ayno.at>
Shop: <http://global.ayno.at>



HPE ProLiant DL380p Gen8 Base – Server

Produktinformationen

Shop-Navcode S10389833
 Hersteller Hewlett Packard Enterprise

Produktzertifizierungen	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3ad (LACP)
Erweiterung / Konnektivität	
Einschübe	1 (gesamt)/ 1 (frei) x extern 13.3 cm Slim Line (5,25" Slim Line) 8 (gesamt)/ 8 (frei) x Hot-Swap-fähig 6.4 cm SFF (2.5" SFF)
Steckplatz	24 (gesamt)/ 20 (frei) x DIMM 240-polig 2 (gesamt)/ 1 (frei) x CPU 1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe 3.0 x16 - volle Länge, volle Höhe 1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe 3.0 x8 - halbe Länge, volle Höhe 1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe 2.0 x8 - halbe Länge, volle Höhe (x4-Modus) 1 (gesamt)/ 1 (frei) x SD-Karte (intern)
Schnittstellen	1 x serial 2 x VGA (1 vorn, 1 hinten) 4 x LAN (Gigabit Ethernet) 1 x HP iLO 6 x USB 2.0 (2 vorn, 4 hinten)
Verschiedenes	
Zubehör im Lieferumfang	HP Ball Bearing Rail Kit, Kabelführungsarm
Leistungsmerkmale	Administrations-Passwort, Passwort für Stromeinschaltung, Tastatur-Kennwort, E/A Steuerung serieller Anschluß, Quick Lock
Kennzeichnung	ACPI 2.0b, FCC Klasse A zertifiziert, EN 61000-3-2, EN55022, ICES-003, EN 61000-3-3, EN55024, CISPR 22, FCC CFR47 Part 15, IEC 60950-1, EN 60950-1, BSMI CNS 13438
Stromversorgung	
Gerätetyp	Stromversorgung Hot-Plug
Redundante Stromversorgung	Optional
Plan für redundante Stromversorgung	1+1 (mit optionaler Stromversorgung)
Installierte Anzahl	1
Max. unterstützte Anzahl	2
Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Gestellte Leistung	460 Watt
80-PLUS-Zertifizierung	80 PLUS Platinum
Effizienz	94%
Betriebssystem / Software	
OS-zertifiziert	SuSE Linux Enterprise Server, Microsoft Windows Server, Red Hat Enterprise Linux, Oracle Solaris
Umweltschutzstandards	
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
Herstellergarantie	
Service & Support	Begrenzte Garantie - Arbeitszeit und Ersatzteile - 3 Jahre - Vor-Ort - Reaktionszeit: am nächsten Arbeitstag
Abmessungen und Gewicht	
Breite	44.6 cm
Tiefe	69.9 cm
Höhe	8.7 cm
Gewicht	18.6 kg

allyouneed Online GmbH

Schickgasse 3/2
1220 Wien

Geschäftsführer: Michael Swoboda,
Mag. Hertha Swoboda
Handelsregister Nr.: FN207686x
USt-IdNr.: ATU 53210207

Tel.: +43 1 285 8778
Fax: +43 1 285 8778 – 87

Website: <http://www.ayno.at>
Shop: <http://global.ayno.at>



HPE ProLiant DL380p Gen8 Base – Server

Produktinformationen

Shop-Navcode S10389833
Hersteller Hewlett Packard Enterprise

Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90% (nicht-kondensierend)

allyouneed Online GmbH

Schickgasse 3/2
1220 Wien

Geschäftsführer: Michael Swoboda,
Mag. Hertha Swoboda
Handelsregister Nr.: FN207686x
USt-IdNr.: ATU 53210207

Tel.: +43 1 285 8778
Fax: +43 1 285 8778 – 87

Website: <http://www.ayno.at>
Shop: <http://global.ayno.at>



