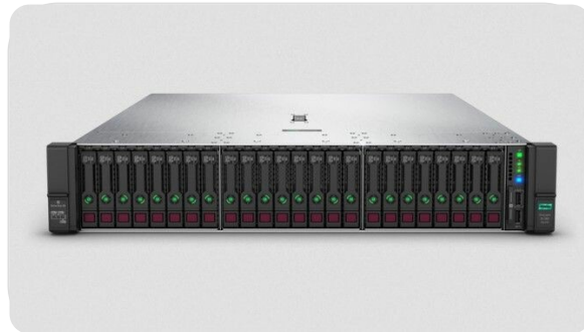


Hewlett Packard Enterprise HPE Server ProLiant DL380 NC Gen10 Intel Xeon Gold



✓ 2-4 Tage

CHF **2'698.98**

CHF **2'917.60** inkl.

HPE Server ProLiant DL380 NC Gen10 Intel Xeon Gold 5218 SMB, Anzahl Prozessorensockel: 2, Prozessor Vorverbaut: Ja, Anzahl installierter Prozessoren: 1, RAID-Controller: HPE Smart Array P408i-a SR Gen10 Controller mit Smart Storage Battery, Netzteil vorinstalliert: Ja, Prozessorfamilie: Intel Xeon Gold

Hersteller: Hewlett-Packard
EAN: 0190017390000
Hersteller-Nr: P20249-B21
Markiert als: **AssemblyOK**
Energiekennzeichnung:



Beschreibung

Der HPE ProLiant DL380 Gen10 Server überzeugt durch hervorragende Sicherheit, Leistung und Erweiterbarkeit. Ergänzt durch eine umfassende Gewährleistung ist er für jede Serverumgebung geeignet. Der HPE ProLiant DL380 Gen10 Server ist konzipiert, um Kosten und Komplexität zu reduzieren. HPE Persistent Memory, optimiert auf HPE ProLiant-Servern, zeichnet sich durch eine hohe Leistung für Datenbanken und Analyse-Workloads aus. Dieser Server führt sowohl einfache als auch geschäftskritische Anwendungen zuverlässig aus und lässt sich ohne Probleme bereitstellen.

Spezifikation

Produktbeschreibung	HPE ProLiant DL380 Gen10 - Rack-Montage - Xeon Gold 5218 2.3 GHz - 32 GB - keine HDD
Typ	Server - Rack-Montage
Höhe (Rack-Einheiten)	2U
Server-Skalierbarkeit	Zweiweg
Prozessor	1 x Intel Xeon Gold 5218 / 2.3 GHz (, bis zu 3.9 GHz, (16 Kerne)

Prozessorsocket	FCLGA3647 Socket
Wichtigste Prozessormerkmale	Hyper-Threading-Technologie, Intel Turbo Boost Technology 2
Cache-Speicher	22 MB L3
Cache pro Prozessor	22 MB
RAM	32 GB (installiert) / 1.5 TB (Max) - DDR4 SDRAM - Advanced EEC
Massenspeicher-Controller	RAID (SATA 6Gb/s / SAS 12Gb/s) (HPE Smart Array P408i-a)
Server-Speichereinschübe	Hot-Swap 6.4 cm (2.5")
Festplatte	Keine HDD
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Kartenleser	Ja
Videospeicher	16 MB
Netzwerk	1GbE
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Redundante Stromversorgung	Optional
Software inbegriffen	HPE Server UEFI
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	44.55 cm x 67.94 cm x 8.73 cm
Gewicht	14.9 kg
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert
Herstellergarantie	Begrenzte Garantie - Arbeitszeit und Ersatzteile - 3 Jahre - Vor-Ort

Tech. Details

Typ	Server
Formfaktor des Produktes	Rack-Montage - 2U
Integrierte Peripheriegeräte	LED Panel
Server-Skalierbarkeit	Zweiweg
Anzahl Hot-Swap-Einbauschächte	8
CPU	Intel Xeon Gold 5218
Taktfrequenz	2.3 GHz

Max. Turbo-Taktfrequenz	3.9 GHz
Anz. der Kerne	16 Kerne
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	2
CPU-Upgrade-Möglichkeit	Upgradefähig
Wichtigste Prozessormerkmale	Hyper-Threading-Technologie, Intel Turbo Boost Technology 2
CPU-Anschluss	FCLGA3647 Socket
Chipsatz	Intel C621
Installierte Größe	L3 - 22 MB
Cache pro Prozessor	22 MB
Installierte Anzahl	32 GB / 1.5 TB (Max)
Technologie	DDR4 SDRAM - Advanced EEC
Effektive Speichergeschwindigkeit	2666 MHz
Bewertete Speichergeschwindigkeit	2933 MHz
Formfaktor	DIMM 288-PIN
Steckplatz	24 (Gesamt) / 23 (frei)
Leistungsmerkmale	Registriert, Dual Rank, Steckplätze 13 - 24 sind nur in der Zwei-Prozessor-Konfiguration verfügbar, HPE SmartMemory
Konfigurationsmerkmale	1 x 32 GB
Unterstützter RAM	3 TB Load-Reduced - ECC 1.5 TB registriert - ECC 192 GB Non-Volatile - ECC
Typ	Keine HDD
Typ	1 x RAID
Controller Schnittstellentyp	SATA 6Gb/s / SAS 12Gb/s
Name des Speicher-Controllers	HPE Smart Array P408i-a
Anzahl Kanäle	8
RAID Level	RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 6, RAID 10, RAID 50, RAID 60, RAID 1 ADM,

RAID 10 ADM

Puffergrösse	2 GB
Typ	Kein optisches Laufwerk
Typ	Kartenleser
Unterstützte Flash-Speicherkarten	microSD
Monitortyp	Keiner.
Videospeicher	16 MB
Videoschnittstellen	VGA
Ethernet-Ports	4 x Gigabit Ethernet
Ethernet-Controller	HPE 366FLR
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Remoteverwaltungsprotokoll	SNMP 3, IPMI 2.0, SMASH CLP
Remote-Management-Controller	Integrated Lights-Out 5
Leistungsmerkmale	Wake on LAN (WoL), PXE-Support
Einschübe	8 (gesamt)/ 8 (frei) x Hot-Swap-fähig 2.5" SFF (6.4 cm SFF)
Steckplatz	1 (gesamt)/ 1 (frei) x FlexibleLOM 1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe 3.0 x16 - halbe Länge, volle Höhe 2 (gesamt)/ 2 (frei) x PCIe 3.0 x8 - halbe Länge, volle Höhe 1 (gesamt)/ 1 (frei) x microSD-Karte (intern)
Schnittstellen	1 x HPE iLO - Type A (Vorderseite: 1) 5 x USB 3.0 (1 vorn, 2 hinten, 2 intern) 1 x HPE iLO - RJ-45 (1 hinten) 4 x LAN (Gigabit Ethernet) - RJ-45 (4 hinten) 1 x VGA (1 hinten)
Zubehör im Lieferumfang	4 Standard Lüfter
Kennzeichnung	AES, FIPS 140-2, IPv6 Ready, PCI DSS, TLS v1.2, ASHRAE Class A4, ASHRAE Class A3, WEEE 2002/95/EC, ACPI 6.1
Gerätetyp	Stromversorgung Hot-Plug
Redundante Stromversorgung	Optional
Plan für redundante Stromversorgung	1+1 (mit optionaler Stromversorgung)
Installierte Anzahl	1

Max. unterstützte Anzahl	2
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Gestellte Leistung	800 Watt
OS-zertifiziert	CentOS, Microsoft Windows Server 2012 R2, VMware vSphere 6.0 (ESXi), SuSE Linux Enterprise Server 11 SP4, Microsoft Windows Server 2016, Red Hat Enterprise Linux 7.3, Red Hat Enterprise Linux 6.9, VMware vSphere 6.5, SuSE Linux Enterprise Server 12 SP2, ClearOS
Software	HPE Server UEFI
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
ENERGY STAR-Version	2.1
Service und Support	Begrenzte Garantie - Arbeitszeit und Ersatzteile - 3 Jahre - Vor-Ort
Breite	44.55 cm
Tiefe	67.94 cm
Höhe	8.73 cm
Gewicht	14.9 kg
Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	8 - 90% (nicht kondensierend)

Andere Kunden bestellten auch...



Hewlett Packard Enterprise HPE Windows Server 2022 Standard 16 Core, D/E/F/I HPE

HPE Windows Server 2022 Standard 16 Core, D/E/F/I HPE ROK, Produktfamilie: Windows Server, Produktserie: Standard, Lizenztyp: HPE ROK, Lizenzdauer: Unbegrenzt, Kundenart: Unternehmen,

CHF 738.02

CHF 797.80 inkl.



Hewlett Packard Enterprise HPE Server-Memory P00924-B21 1x 32 GB, Anzahl

HPE Server-Memory P00924-B21 1x 32 GB, Anzahl Speichermodule: 1, Speicherkapazität pro Modul: 32 GB

CHF **137.00**

CHF **148.10** inkl.



Hewlett Packard Enterprise HPE Harddisk 881457-B21 2.5\"/>A 2.5-inch SAS hard disk drive, shown from a top-down perspective.

HPE Harddisk 881457-B21 2.5" SAS 2.4 TB, Speicher Anwendungsbereich: Server, Speicherkapazität total: 2.4 TB, Dauerbetrieb: Ja, Speicherschnittstelle: SAS (12Gb/s), Festplatten Formfaktor: 2.5", HDD

CHF **267.02**

CHF **288.65** inkl.



Hewlett Packard Enterprise HPE Harddisk 872479-B21 2.5\"/>A 2.5-inch SAS hard disk drive, shown from a top-down perspective.

HPE Harddisk 872479-B21 2.5" SAS 1.2 TB, Speicher Anwendungsbereich: Server, Speicherkapazität total: 1.2 TB, Dauerbetrieb: Ja, Speicherschnittstelle: SAS (12Gb/s), Festplatten Formfaktor: 2.5", HDD

CHF **256.01**

CHF **276.75** inkl.



Hewlett Packard Enterprise HPE Harddisk 870759-B21 2.5\" SAS 0.9 TB, Speicher

HPE Harddisk 870759-B21 2.5\" SAS 0.9 TB, Speicher Anwendungsbereich: Server, Speicherkapazität total: 0.9 TB, Dauerbetrieb: Ja, Speicherschnittstelle: SAS (12Gb/s), Festplatten Formfaktor: 2.5\", HDD

CHF 324.01

CHF **350.25** inkl.

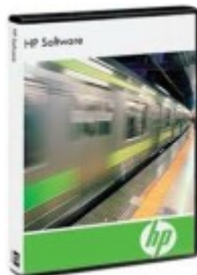


Hewlett Packard Enterprise HPE Netzteil 865414-B21 800 W, Kühlungstyp: Aktiv (mit Lüfter)

HPE Netzteil 865414-B21 800 W, Kühlungstyp: Aktiv (mit Lüfter), Netzteiltyp: Netzteileinschub, 80 PLUS Zertifikat: 80 PLUS Platinum, Netzteil Kabelstrang: Fix, Netzteil Formfaktor: Spezifisch, Netzteil

CHF 134.00

CHF **144.85** inkl.



Hewlett Packard Enterprise HPE Lizenz 512485-B21, ILO Advanced Pack 1 Jahr

HPE Lizenz 512485-B21, ILO Advanced Pack 1 Jahr, Zubehörtyp: Lizenz

CHF 75.99

CHF **82.15** inkl.