

HPE ProLiant ML30 Gen11 - Server - Tower - 4U - 1-Weg - 1 x Xeon 6325P / 3.5 GHz - RAM 32 GB - SATA - Hot-Swap 8.9 cm (3.5") Schacht/Schächte - keine HDD - 1GbE - Monitor: keiner

HPE ProLiant ML30 Gen11 online kaufen. Leistungsstarker Xeon Server mit 32 GB RAM und schneller Lieferung. Jetzt bei Future-X bestellen!

Artikelnummer 900068618

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Produkteigenschaften

Hersteller-Formfaktor	Tower
Steckplatz	1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe 4.0 x8 - vol, 2 (gesamt)/ 2 (frei) x PCIe 4.0 x8 - hal, 1 (gesamt)/ 1 (frei) x M.2 Card (PCIe 3., 1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe 5.0 x16 - vo
Videoschnittstellen	DisplayPort, VGA
Massenspeicher-Controller - Schnittstellentyp	Serial ATA-600
Gehäuse - Formfaktor	Tower
Max. unterstützte Anzahl	1
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x DisplayPort, 5 x USB 3.2 Gen 1 (1 vorn, 4 hinten), 3 x LAN (Gigabit Ethernet) - RJ-45 (3 hi, 1 x LAN (Gigabit Ethernet) / HPE iLO - R, 1 x VGA, 1 x HPE iLO - Type A (1 vorne) (Service-
RAM - Technologie	DDR5 SDRAM
Ethernet-Controller	Broadcom BCM5719
Festplattenlaufwerk (4.) - Typ	Nicht vorhanden
Software - Typ	HPE OneView Standard (kostenloser Downlo, HPE iLO Standard with Intelligent Provis
RAID Level	RAID 0, RAID 1, RAID 10, RAID 5
Cache-Speicher - Installierte Größe	12 MB
Stromversorgungsgerät - Typ	Stromversorgung Hot-Plug
Server-Speichereinschübe	Hot-Swap
System - Typ	Server
Festplattenlaufwerk - Typ	Keine HDD
Kapazität des Festplattenlaufwerks	0 GB
Taktfrequenz	3,5 GHz
Massenspeicher-Controller (2.) - Typ	Keine(r)
RAM - Formfaktor	DIMM 288-PIN
Prozessor - Typ	Xeon
RAM - Installierte Größe	32 GB
Optische Speicher (2.) - Laufwerkstyp	Kein optisches Laufwerk
Prozessornummer	6325P
Leistungsmerkmale	Ungepuffert, HPE Standard Memory
Optischer Speicher - Laufwerkstyp	Kein optisches Laufwerk
Massenspeicher-Controller - Typ	Serial ATA
Anz. Steckplätze	4
Anz. der Kerne	Quad-Core
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Farbkategorie	Schwarz
Höhe (Rack-Einheiten)	4
Max. Turbo-Taktfrequenz	5,2 GHz
Chipsatz	Intel C262
Optische Speicher (2.) - Typ	Keine(r)
Festplattenlaufwerk (3.) - Typ	Nicht vorhanden
Ausbaufähigkeit	Upgradefähig

Drucker - Typ	Keine(r)
Formfaktor des Swap-fähigen Laufwerks	3.5"
Max. unterstützte Größe	128 GB
Stromversorgungsgerät - Installierte Anzahl	1
Redundante Stromversorgung	Optional
Festplattenlaufwerk (2.) - Typ	Nicht vorhanden

Weitere Bilder

