T1A HP Compaq Elite 8300 Refurbished DDR3-SDRAM i5-3470 SFF Intel® Core™ i5 der dritten Generation 8 GB 128 GB SSD Windows 10 Pro PC Schwarz



Artikel Herstellernummer EAN 122630 D-HP8300-MU-T024 5711603012073

Zusammenfassung

T1A HP Compaq Elite 8300 Refurbished, 3,2 GHz, Intel® Core™ i5 der dritten Generation, i5-3470, 8 GB, 128 GB, Windows 10 Pro

T1A HP Compaq Elite 8300 Refurbished. Prozessor-Taktfrequenz: 3,2 GHz, Prozessorfamilie: Intel® Core™ i5 der dritten Generation, Prozessor: i5-3470. RAM-Speicher: 8 GB, Interner Speichertyp: DDR3-SDRAM, Speichertaktfrequenz: 1600 MHz. Gesamtspeicherkapazität: 128 GB, Speichermedien: SSD. On-Board Grafikadaptermodell: Intel® HD Graphics 2500. Installiertes Betriebssystem: Windows 10 Pro, Betriebssystemsarchitektur: 64-Bit. Gehäusetyp: SFF. Produkttyp: PC. Gewicht: 7,6 kg. Produktfarbe: Schwarz

Merkmale

Prozessor

Prozessorfamilie	Intel® Core™ i5 der dritten Generation
Prozessorhersteller	Intel
Prozessor	i5-3470
Prozessor-Taktfrequenz	3,2 GHz
Anzahl Prozessorkerne	4
Prozessor Boost-Frequenz	3,6 GHz
Prozessor-Cache	6 MB
Prozessor Cache Typ	Smart Cache
Prozessor-Threads	4
Bus Typ	DMI
CPU-Multiplikator	32
(Bus-/Kernverhältnis)	

Speicher

RAM-Speicher	8 GB	
--------------	------	--

Software

Installiertes Betriebssystem	Windows 10 Pro
Betriebssystemsarchitektur	64-Bit

Lieferumfang

Anzeige enthalten	Nein
Alizeide elitilaiteli	INCIII

Design

Gehäusetyp	SFF	
Produktfarbe	Schwarz	
Generalüberholt	Ja	

Grafik

Interner Speichertyp DDR3-SDRAM
Speichersteckplätze 4x DIMM
Speichertaktfrequenz 1600 MHz

Anschlüsse und Schnittstellen

6
4
1
1
2

Gewicht und Abmessungen

Breite	338 mm
Tiefe	379 mm
Höhe	100 mm
Gewicht	7,6 kg

Netzwerk

Eingebauter Ethernet- Anschluss	Ja
Anschluss	
WLAN	Nein

Speichermedium

Gesamtspeicherkapazität	128 GB
Optisches Laufwerk - Typ	Nein
Speichermedien	SSD
Gesamtkapazität der SSDs	128 GB
Anzahl SSD installiert	1
SSD Speicherkapazität	128 GB

Separater Grafikadapter Nein Eingebaute Grafikadapter Ja

Dediziertes Grafikadaptermodell Nicht verfügbar

On-Board Grafikadaptermodell Intel® HD Graphics 2500

Prozessor Besonderheiten

Intel® 64	Ja
Verbesserte Intel SpeedStep	Ja
Technologie	
Eingebettete Optionen verfügbar	Nein
Intel® VT-x mit Extended Page	Ja
Tables (EPT)	
Leerlauf Zustände	Ja
Intel® Trusted-Execution-Technik	«Ja
Execute Disable Bit	Ja
Intel® FDI-Technik	Ja
Intel® Flex Memory Access	Ja
Intel® Fast Memory Access	Ja
Intel® Enhanced Halt State	Ja
CPU Konfiguration (max)	1
Intel® Virtualisierungstechnik für	Ja
direkte I/O (VT-d)	
Intel® Identity Protection	1,00
Technologieversion	
Intel® Secure Key	1,00
Technologieversion	
Intel® Virtualization Technologie	Ja
(VT-X)	
Intel® TSX-NI-Version	0,00
Konfliktloser-Prozessor	Ja

Leistungen

Produkttyp	PC
FIDUUKIIYD	FU

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.