

HP Intel Xeon E5-2643 processeur 3,3 GHz 10 Mo L3

Marque: HP Code produit: 683618-001

Nom du produit : Intel Xeon E5-2643





Processeur		Caractéristiques	
Modèle de processeur * Fréquence de base du processeur *	E5-2643 3,3 GHz	Technologies de surveillance thermique	/
Famille de processeur *	Famille Intel® Xeon® E5	Segment de marché	Serveur
Nombre de coeurs de processeurs *	4	Nombre maximum de voies PCI Express	40
Socket de processeur (réceptable de processeur) *	LGA 2011 (Socket R)	Version des emplacements PCI Express	3.0
composant pour	Serveur/Station de travail	Évolutivité	25
Lithographie du processeur *	32 nm		
Nombre de threads du processeur	8	Caractéristiques spéciales du pro	
Bus informatique	8 GT/s	Technologie Intel® Hyper Threading	✓
Modes de fonctionnement du processeur *	64-bit	(Intel® HT Technology) Technologie Intel® Identity	×
Fréquence du processeur Turbo	3,5 GHz	Protection (Intel® IPT)	
Mémoire cache du processeur	10 Mo	Technologie Intel® Turbo Boost	2.0
Type de cache de processeur	L3	Accès mémoire Intel® Flex	×
Enveloppe thermique (TDP, Thermal Design Power)	130 W	Intel® Smart Cache Nouvelles instructions Intel® AES	✓
Plage de tension VID	0,60 - 1,35 V	(Intel® AES-NI)	✓
Type de bus	QPI	Technologie SpeedStep évoluée d'Intel	✓
Nombre de liens QPI	2	Technologie Trusted Execution	
Largeur de bande de mémoire prise en charge par le processeur (max)	51,2 Go/s	d'Intel®	✓
Mémoire		Intel® VT-x avec Extended Page Tables (EPT)	✓
Mémoire interne maximum prise en charge par le processeur	384 Go	Demande Intel® Based Switching	✓
Types de mémoires pris en charge	DDR3-SDRAM	Technologie de vitalisation d'Intel® (VT-x)	✓
par le processeur Vitesses d'horloge de mémoire prises en charge par le processeur	800,1066,1333,1600 MHz	Technologie Intel® Virtualization Technology pour les E/S dirigées (VT-d)	•
Canaux de mémoire *	Quadri-canal	Intel® vPro™ Platform Eligibility	✓
ECC	✓	Conditions environnementales	
Graphique		Tcase	73 °C
Carte graphique intégrée *	×	Informations sur l'emballage	
Caractéristiques		Largeur du colis	52,5 mm
Bit de verrouillage	✓	Profondeur du colis	45 mm
États Idle	✓	Autres caractéristiques	
		Technologie Intel® Virtualization (Intel® VT)	VT-d, VT-x



5711045512780

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.