

1x INTEL XEON E5607 socket 1366 8mb 4 c 2.26 ghz retail

Aucune description disponible pour cet article



Fiche technique	Description
Nom	E5607
Titre	Intel Xeon E5607 processeur 2,26 GHz 8 Mo Smart Cache Boîte
Famille de processeur	Intel® Xeon® séquence 5000
Nombre de cœurs de processeurs	4
Socket de processeur (réceptacle de processeur)	LGA 1366 (Socket B)
Lithographie du processeur	32 nm
Type d'emballage	Boîte
Refroidisseur inclus	Oui
Fabricant de processeur	Intel
Modèle de processeur	E5607
Fréquence de base du processeur	2,26 GHz
Modes de fonctionnement du processeur	64-bit
Séries de processeurs	Intel Xeon 5600 Series
Nombre de threads du processeur	4
Bus informatique	4,8 GT/s
Mémoire cache du processeur	8 Mo
Type de cache de processeur	Smart Cache
Processeur bus système	1066 MHz
Enveloppe thermique (TDP, Thermal Design Power)	80 W
Plage de tension VID	0,75 - 1,35 V
Stepping	B1
Type de bus	QPI
Multiplicateur CPU	17
Nombre de liens QPI	2
Largeur de bande de mémoire prise en charge par le processeur (max)	25,6 Go/s
Code de processeur	SLBZ9
ID ARK du processeur	52582
Canaux de mémoire	Triple canal
Mémoire interne maximum prise en charge par le processeur	288 Go
Types de mémoires pris en charge par le processeur	DDR3-SDRAM
ECC	Oui

Fiche technique	Description
Carte graphique intégrée	Non
Bit de verrouillage	Oui
États Idle	Oui
Technologies de surveillance thermique	Non
Segment de marché	Serveur
Set d'instructions pris en charge	SSE4.2
Bande passante	26214,4 Mo/s
Configuration CPU (max)	2
Les options intégrées disponibles	Non
Extension d'adresse physique (PAE)	40 bit
Numéro de classification de contrôle à l'exportation (ECCN)	5A992C
Système de suivi automatisé de classification des marchandises (CCATS)	G077159
Technologie Intel® Hyper Threading (Intel® HT Technology)	Non
Technologie Intel® Turbo Boost	Non
Nouvelles instructions Intel® AES (Intel® AES-NI)	Oui
Technologie SpeedStep évoluée d'Intel	Oui
Technologie Trusted Execution d'Intel®	Oui
Enhanced Halt State d'Intel®	Oui
Intel® VT-x avec Extended Page Tables (EPT)	Oui
Demande Intel® Based Switching	Oui
Intel® 64	Oui
Technologie de vitalisation d'Intel® (VT-x)	Oui
Technologie Intel® Virtualization Technology pour les E/S dirigées (VT-d)	Oui
Processeur sans conflit	Non
Mémoire cache du processeur	8192 Ko
Type de produit	Processor
Types de mémoire pris en charge	DDR3-SDRAM
Code du système harmonisé	8542310001
Largeur du colis	1 mm
Profondeur du colis	1 mm
Hauteur du colis	1 mm
Taille de l'emballage du processeur	42.5mm x 45mm
Mémoire interne maximale	288 Go
Mémoire interne maximale	294912 Mo
Largeur de bande du bus	4,8
Unités de type bus	GT/s
Date de lancement	Q1'11
Etat	Discontinued
Mémoire maximum	288 Go

Fiche technique	Description
Nom de marque du processeur	Intel Xeon
Dernière modification	63903513
Famille de produit	Intel Xeon Processor 5000 Sequence
Vitesse du bus	4.8 GT/s
Code EAN	0675901057820

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	18-09-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	32.23 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	39 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	39 €