ASUS WS X299 PRO/SE Intel® X299 LGA 2066 (Socket R4) ATX

Marque : ASUS Code produit: 90SW00A0-M0EAY0

Nom du produit : WS X299 PRO/SE

ASUS WS X299 PRO/SE. Fabricant de processeur: Intel, Socket de processeur (réceptable de processeur): LGA 2066 (Socket R4), Processeurs compatibles: Intel® Core™ X-series. Types de mémoire pris en charge: DDR4-SDRAM, Mémoire interne maximale: 256 Go, Type de support (slot): DIMM. Interfaces de lecteur de stockage prises en charge: M.2, SATA III, Types de lecteurs de stockage pris en charge: HDD & SSD, Niveaux RAID: 0, 1, 5, 10. Technologie de Traitement en parallèle: 3-Way CrossFireX, 3-Way SLI, Modèle d'adaptateur graphique inclus: Aspeed AST2500, Mémoire d'adatapeur graphique à bord: 64 Mo. Type d'interface Ethernet: Gigabit Ethernet, Contrôleur de réseau local (LAN): Intel® I211-AT







Processeur		I/O interne		
Fabricant de processeur *	Intel	Connecteur d'alimentation 12 V	✓	
Socket de processeur (réceptable de processeur) *	LGA 2066 (Socket R4)	Panneau arrière des ports I/O (Entrée/sortie)		
Processeurs compatibles *	Intel® Core™ X-series	Quantité de Ports USB 2.0 *	4	
Nombre max. de processeurs SMP	1	Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	4	
Mémoire Types de mémoire pris en charge *	DDR4-SDRAM	Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1	
Nombre de logements pour mémoire *	8	Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1	
Type de support (slot) Compatibilité ECC	DIMM Non-ECC	Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) *	2	
Prise en charge de la mémoire	2400,2666,2933,3600,4000,4133	Entrée jack microphone	✓	
vitesse d'horloge	MHz	Port de sortie S/PDIF	✓	
Mémoire interne maximale *	256 Go	Réseau		
Mémoire sans tampon	✓	Ethernet/LAN	✓	
Contrôleur de stockage		Type d'interface Ethernet	Gigabit Ethernet	
Types de lecteurs de stockage pris en charge	HDD & SSD	Contrôleur de réseau local (LAN) Wifi *	Intel® I211-AT	
Interfaces de lecteur de stockage	M.2, SATA III	win *	X	
prises en charge *	·	Caractéristiques		
Nombre de disque dur supporté	6	Carte mère chipset *	Intel® X299	
Nombre d'unités de stockage pris en charge	8	Puce audio	Realtek S1220A	
Niveaux RAID	0, 1, 5, 10	Canaux de sortie audio *	7.1 canaux	
Graphique		composant pour * Elément de forme de carte mère *	PC ATX	
Technologie de Traitement en parallèle *	3-Way CrossFireX, 3-Way SLI	famille de composant de produits * Type de source d'alimentation	Intel ATX	
Carte graphique intégrée	✓			
Modèle d'adaptateur graphique inclus	Aspeed AST2500	Connecteurs d'extension Nombre d'emplacements M.2 (M)	2	

phique		BIOS		
re d'adatapeur graphique à	64 Mo	Bouton de nettoyage CMOS	✓	
nterne		Caractéristiques spéciales du processeur		
	_	Module XMP d'Intel®	/	
ecteurs USB 2.0 *	1			
necteurs USB 3.2 Gen 1 (3.1	1	Poids et dimensions		
Gen 1) *		Largeur	305 mm	
bre de connecteurs SATA III *	6	Profondeur	244 mm	
ecteur de panneau avant	✓	Hauteur	291 mm	
cteur ATX (24-pin)	✓	Contenu de l'emballage		
re de connecteur EATX	1			
cteur CPU FAN	✓	Manuel d'utilisation	✓	
ecteur EPS power (8-pin)	✓	Drivers inclus	✓	
ore de connecteurs COM	1	Autres caractéristiques		
ecteur TPM	✓	PCI Express x4 emplacement(s)	1	
Embases Thunderbolt	1	(Gen 3.x)	-	
		Poids	2,29 kg	
		Connecteurs VGA	1	





4712900813630

0889349813638



889349813638

Catalog Object Cloud



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.