

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

Marque : ASUS

Code produit: 90SW00A0-M0EAY0

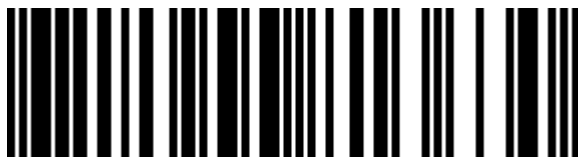
Nom du produit : WS X299 PRO/SE

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'adaptateur 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)	<b>Panneau arrière des ports I/O (Entrée/sortie)</b>	
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		Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1
Types de mémoire pris en charge *	DDR4-SDRAM	Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1
Nombre de logements pour mémoire *	8	Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) *	2
Type de support (slot)	DIMM	Entrée jack microphone	✓
Compatibilité ECC	Non-ECC	Port de sortie S/PDIF	✓
Prise en charge de la mémoire vitesse d'horloge	2400,2666,2933,3600,4000,4133 MHz	<b>Réseau</b>	
Mémoire interne maximale *	256 Go	Ethernet/LAN	✓
Mémoire sans tampon	✓	Type d'interface Ethernet	Gigabit Ethernet
Contrôleur de stockage		Contrôleur de réseau local (LAN)	Intel® I211-AT
Types de lecteurs de stockage pris en charge	HDD & SSD	Wifi *	✗
Interfaces de lecteur de stockage prises en charge *	M.2, SATA III	<b>Caractéristiques</b>	
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 *	PC
Technologie de Traitement en parallèle *	3-Way CrossFireX, 3-Way SLI	Élément de forme de carte mère *	ATX
Carte graphique intégrée	✓	famille de composant de produits *	Intel
Modèle d'adaptateur graphique inclus	Aspeed AST2500	Type de source d'alimentation	ATX
		<b>Connecteurs d'extension</b>	
		Nombre d'emplacements M.2 (M)	2

Graphique		BIOS	
Mémoire d'adapteur graphique à bord	64 Mo	Bouton de nettoyage CMOS	✓
I/O interne		Caractéristiques spéciales du processeur	
Connecteurs USB 2.0 *	1	Module XMP d'Intel®	✓
connecteurs USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Poids et dimensions	
Nombre de connecteurs SATA III *	6	Largeur	305 mm
Connecteur de panneau avant	✓	Profondeur	244 mm
Connecteur ATX (24-pin)	✓	Hauteur	291 mm
Nombre de connecteur EATX	1	Contenu de l'emballage	
Connecteur CPU FAN	✓	Manuel d'utilisation	✓
Connecteur EPS power (8-pin)	✓	Drivers inclus	✓
Nombre de connecteurs COM	1	Autres caractéristiques	
Connecteur TPM	✓	PCI Express x4 emplacement(s) (Gen 3.x)	1
Embases Thunderbolt	1	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.