

ASUS PRO Q570M-C/CSM Intel Q570 LGA 1200 (Socket H5) micro ATX

Marque : ASUS

Code produit: 90MB1700-M0EAYC

Nom du produit : PRO Q570M-C/CSM

ASUS PRO Q570M-C/CSM. Fabricant de processeur: Intel, Socket de processeur (réceptable de processeur): LGA 1200 (Socket H5), Processeurs compatibles: Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium®. Types de mémoire pris en charge: DDR4-SDRAM, Mémoire interne maximale: 128 Go, Type de support (slot): DIMM. Interfaces de lecteur de stockage prises en charge: M.2, SATA III. Résolution maximale: 4096 x 2304 pixels. Version HDMI: 1.4/2.0



Processeur		Panneau arrière des ports I/O (Entrée/sortie)	
Fabricant de processeur *	Intel	Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) *	1
Socket de processeur (réceptable de processeur) *	LGA 1200 (Socket H5)	Nombre de ports PS/2	2
Processeurs compatibles *	Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium®	Quantité de ports HDMI *	1
Nombre max. de processeurs SMP	1	Version HDMI	1.4/2.0
Mémoire		Quantité d'interface DisplayPorts	2
Types de mémoire pris en charge *	DDR4-SDRAM	Version de DisplayPort	1.4
Nombre de logements pour mémoire *	4	Réseau	
Type de support (slot)	DIMM	Ethernet/LAN	✓
Canaux de mémoire	Double canal	Type d'interface Ethernet	Gigabit Ethernet
Compatibilité ECC	Non-ECC	Contrôleur de réseau local (LAN)	Intel® I219-V
Prise en charge de la mémoire vitesse d'horloge	2133,2400,2666,2800,2933,3200 MHz	Wake-on-LAN prêt	✓
Mémoire interne maximale *	128 Go	Wifi *	✗
Mémoire sans tampon	✓	Caractéristiques	
Contrôleur de stockage		Carte mère chipset *	Intel Q570
Interfaces de lecteur de stockage prises en charge *	M.2, SATA III	Puce audio	Realtek ALC897
Graphique		Canaux de sortie audio *	7.1 canaux
Technologie de Traitement en parallèle *	Non pris en charge	composant pour *	PC
Résolution maximale	4096 x 2304 pixels	Elément de forme de carte mère *	micro ATX
I/O interne		famille de composant de produits *	Intel
Connecteurs USB 2.0 *	2	Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10 x64
connecteurs USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2	Connecteurs d'extension	
Nombre de connecteurs SATA III *	6	PCI Express x1 emplacement (Gen 3.x)	2
Connecteur audio	✓	PCI Express x16 emplacements	1
Connecteur audio panneau avant	✓	Nombre d'emplacements M.2 (M)	2
Connecteur ATX (24-pin)	✓	BIOS	
		Capacité de mémoire du BIOS	192 Mbit
		Cavalier CMOS d'effacement	✓

I/O interne		Données logistiques	
Connecteur CPU FAN	✓	Code du système harmonisé	84733020
Connecteur d'intrusion du châssis	✓	Poids et dimensions	
Connecteur EPS power (8-pin)	✓	Largeur	244 mm
Nombre de connecteurs COM	2	Profondeur	244 mm
Panneau arrière des ports I/O (Entrée/sortie)		Hauteur	51 mm
Quantité de Ports USB 2.0 *	2	Contenu de l'emballage	
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	4	Câbles inclus	SATA
		Autres caractéristiques	
		Poids	634 g



4711081165248

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.