

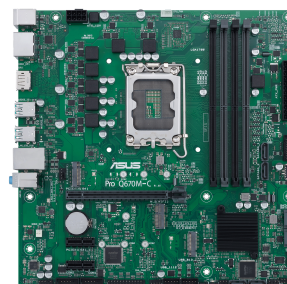
ASUS PRO Q670M-C-CSM Intel Q670 LGA 1700 micro ATX

Marchio : ASUS

Codice prodotto: 90MB19E0-M0EAYC

Nome del prodotto : PRO Q670M-C-CSM

ASUS PRO Q670M-C-CSM. Produttore processore: Intel, Presa per processore: LGA 1700, Processori compatibili: Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9,....
 Tipi di memoria supportati: DDR5-SDRAM, RAM massima supportata: 128 GB, tipo di slot di memoria: DIMM. Interfacce dell'unità di archiviazione supportate: M.2, SATA III, Tipi di unità di archiviazione supportate: HDD & SSD, Livelli RAID: 0, 1, 5, 10. Tipo di interfaccia Ethernet: Gigabit Ethernet.
 Componente per: PC, Fattore di forma scheda madre: micro ATX, Famiglia di chipset per scheda madre: Intel



Processore		Pannello posteriore porte I/O	
Produttore processore *	Intel	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Presa per processore *	LGA 1700	Quantità porte PS/2	2
Processori compatibili *	Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium® G	Quantità porte HDMI *	1
		Versione HDMI	2.1
Socket Processori supportati	LGA 1700	Quantità DisplayPorts	2
Memoria interna massima supportata dal processore	128 GB	versione DisplayPort	1.4
		Uscite per cuffie	2
		Microfono, spinotto d'ingresso	✓
Memoria		Collegamento in rete	
Tipi di memoria supportati *	DDR5-SDRAM	Collegamento ethernet LAN	✓
Numero di slot di memoria *	4	Tipo di interfaccia Ethernet	Gigabit Ethernet
tipo di slot di memoria	DIMM	Wi-Fi *	✗
Canali di memoria	Dual-channel	Caratteristiche	
ECC compatibility	Non-ECC	Chipset scheda madre *	Intel Q670
Velocità di memoria supportate	4800 MHz	Sistema audio *	7.1 canali
RAM massima supportata *	128 GB	Componente per *	PC
capacità supportata del modulo di memoria	4GB, 8GB, 16GB, 32GB	Fattore di forma scheda madre *	micro ATX
Controller di archiviazione		Famiglia di chipset per scheda madre *	Intel
Tipi di unità di archiviazione supportate	HDD & SSD	Tipo di raffreddamento	Attivo
Interfacce dell'unità di archiviazione supportate *	M.2, SATA III	Tipologia alimentazione	ATX
Numero di hard drive supportati	6	Numero di fori di montaggio	8
numero di dispositivi di archivio supportati	8	Sistema operativo Windows supportato	Windows 10, Windows 11
Supporto RAID	✓	Sistema operativo compatibile	Windows® 11 64-bit, Windows® 10 64-bit
Livelli RAID	0, 1, 5, 10	Slot espansione	
I/O interni		Slot PCI Express x1 (Gen 3.x)	2
Connettori USB 2.0 *	2	Slot PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
Connettori USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2	Numero di slot di M.2 (M)	2
Numero di connettori SATA III *	6		

I/O interni		BIOS	
Connettore audio	✓	Dimensione memoria BIOS	256 Mbit
Connettore pannello audio frontale	✓	Dati logistici	
Connettore ATX (24-PIN)	✓	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84733020
Connettore ventola CPU	✓	Dimensioni e peso	
Numero di connettori ventola chassis	2	Larghezza	244 mm
Connettore di potenza EPS (8-Pin)	✓	Profondità	244 mm
Numero di connettori COM	2	Altezza	51 mm
Pannello posteriore porte I/O		Contenuto dell'imballo	
Quantità porte USB 2.0 *	2	Cavi inclusi	SATA
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	4	Drivers inclusi	✓
		Altre caratteristiche	
		Peso	634 g



4711081518389

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.

Publication date: 01-NOV-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date