

ASUS ROG STRIX X670E-I GAMING WIFI AMD X670 Socket AM5 mini ITX

Marchio : ASUS

Codice prodotto: 90MB1B70-M0EAY0

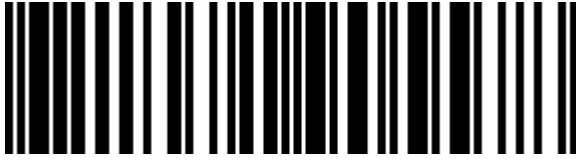
Nome del prodotto : ROG STRIX X670E-I GAMING WIFI

ASUS ROG STRIX X670E-I GAMING WIFI. Produttore processore: AMD, Presa per processore: Socket AM5. Tipi di memoria supportati: DDR5-SDRAM, RAM massima supportata: 64 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. Risoluzione massima: 3840 x 2160 Pixel. Tipo di interfaccia Ethernet: 2.5 Gigabit Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, Controller LAN: Intel I225-V, Wi-Fi standard: Wi-Fi 6E (802.11ax)



Processore		Pannello posteriore porte I/O	
Produttore processore *	AMD	Quantità porte USB 2.0 *	3
Presca per processore *	Socket AM5	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	5
Memoria		Quantità porte USB4 Gen 3x2	2
Tipi di memoria supportati *	DDR5-SDRAM	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Numero di slot di memoria *	2	Quantità porte HDMI *	1
tipo di slot di memoria	DIMM	Collegamento in rete	
Canali di memoria	Dual-channel	Collegamento ethernet LAN	✓
Data Integrity Check (verifica integrità dati)	✓	Tipi di interfaccia Ethernet	2.5 Gigabit Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Non-ECC	✓	Controller LAN	Intel I225-V
Velocità di memoria supportate	4800,5000,5200,5400,5600,5800,6000,6200,6400 MHz	Wi-Fi *	✓
RAM massima supportata *	64 GB	Wi-Fi standard	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Senza buffer	✓	Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 6E (802.11ax)
Controller di archiviazione		Bluetooth	✓
Tipi di unità di archiviazione supportate	HDD & SSD	Versione Bluetooth	5.2
Interfacce dell'unità di archiviazione supportate *	M.2, SATA III	Caratteristiche	
numero di dispositivi di archivio supportati	4	Chipset scheda madre *	AMD X670
Supporto RAID	✓	Chip audio	Realtek ALC4050H
Livelli RAID	0, 1	Colore del prodotto	Nero
Grafica		Componente per *	PC
Scheda grafica integrata	✗	Fattore di forma scheda madre *	mini ITX
Risoluzione massima	3840 x 2160 Pixel	Famiglia di chipset per scheda madre *	AMD
I/O interni		Sistema operativo Windows supportato	Windows 10 x64, Windows 11 x64
Connettori USB 2.0 *	2	Slot espansione	
Connettori USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Slot PCI Express x16 (Gen 5.x)	1
Connettori USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1	Numero di slot di M.2 (M)	2
Numero di connettori SATA III *	2	BIOS	
Connettore pannello audio frontale	✓	Tipo BIOS *	UEFI AMI
Connettore ATX (24-PIN)	✓	Dimensione memoria BIOS	256 Mbit
Connettore ventola CPU	✓		

I/O interni		Dati su imballaggio	
Numero di connettori ventola chassis	1	Larghezza imballo	285 mm
Connettore di potenza EPS (8-Pin)	✓	Profondità imballo	110 mm
		Altezza imballo	220 mm
		Peso dell'imballo	1,74 kg
		Dimensioni e peso	
		Larghezza	170 mm
		Profondità	170 mm
		Altre caratteristiche	
		Peso	870 g



4711081905578



0195553905572



195553905572

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.