

MSI MPG Z790 EDGE TI MAX WIFI scheda madre Intel Z790 LGA 1700 ATX

Marchio : MSI

Codice prodotto: MPG Z790 EDGE TI MAX WIFI

Nome del prodotto : MPG Z790 EDGE TI MAX WIFI

MSI MPG Z790 EDGE TI MAX WIFI. Produttore processore: Intel, Presa per processore: LGA 1700, Processori compatibili: Intel® Celeron®, Intel® Pentium®. Tipi di memoria supportati: DDR5-SDRAM, RAM massima supportata: 192 GB, Canali di memoria: Dual-channel. Interfacce dell'unità di archiviazione supportate: M.2, PCI Express, Tipi di unità di archiviazione supportate: HDD & SSD, Livelli RAID: 0, 5, 10. Tipo di interfaccia Ethernet: 2.5 Gigabit Ethernet, Wi-Fi standard: Wi-Fi 7 (802.11be), Standard Wi-Fi: 802.11a, 802.11ad, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6E (802.11ax). Componente per: PC, Fattore di forma scheda madre: ATX, Famiglia di chipset per scheda madre: Intel



Processore		Pannello posteriore porte I/O	
Produttore processore *	Intel	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	4
Presa per processore *	LGA 1700	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	4
Processori compatibili *	Intel® Celeron®, Intel® Pentium®	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C *	1
Socket Processori supportati	LGA 1700	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2x2 Tipo C	1
Memoria		Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Tipi di memoria supportati *	DDR5-SDRAM	Quantità porte HDMI *	1
Numero di slot di memoria *	4	Versione HDMI	2.1
Canali di memoria	Dual-channel	Quantità DisplayPorts	1
Non-ECC	✓	versione DisplayPort	1.4
Velocità di memoria supportate	7800, 7600, 7400, 7200, 7000, 6800, 6600, 6400, 6200, 6000, 5800, 5600, 5400, 5200, 5000, 4800 MHz	Porta uscita S/PDIF	✓
RAM massima supportata *	192 GB	Collegamento in rete	
Senza buffer	✓	Collegamento ethernet LAN	✓
Controller di archiviazione		Tipo di interfaccia Ethernet	2.5 Gigabit Ethernet
Tipi di unità di archiviazione supportate	HDD & SSD	Wi-Fi *	✓
Interfacce dell'unità di archiviazione supportate *	M.2, PCI Express	Wi-Fi standard	Wi-Fi 7 (802.11be)
numero di dispositivi di archivio supportati	10	Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11ad, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6E (802.11ax)
Supporto RAID	✓	Bluetooth	✓
Livelli RAID	0, 5, 10	Versione Bluetooth	5.4
Grafica		Caratteristiche	
Tecnologia di processo parallela *	Non supportato	Chipset scheda madre *	Intel Z790
I/O interni		Chip audio	Realtek ALC4080
Connettori USB 2.0 *	4	Sistema audio *	7.1 canali
Connettori USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2	Componente per *	PC
Connettori USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1	Fattore di forma scheda madre *	ATX
Numero di connettori SATA III *	8	Famiglia di chipset per scheda madre *	Intel
Connettore pannello audio frontale	✓	Sistema operativo Windows supportato	✓
Connettore del pannello anteriore	✓	Slot espansione	
Connettore ventola CPU	✓	Numero di slot di M.2 (M)	5
Connettore d'intrusione del telaio	✓		

I/O interni		BIOS	
Connettore TPM	✓	Tipo BIOS *	UEFI AMI
Connettore LED RGB	✓	Dimensione memoria BIOS	256 Mbit
Dimensioni e peso			
Larghezza			243,8 mm
Profondità			304,8 mm
Contenuto dell'imballo			
Cavi inclusi			SATA



0824142336243



824142336243



4711377132848

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.