



MSI MEG Z790 ACE MAX scheda madre Intel Z790 LGA 1700 ATX esteso

Marchio : MSI

Codice prodotto: MEG Z790 ACE MAX

Nome del prodotto : MEG Z790 ACE MAX

MSI MEG Z790 ACE MAX. Produttore processore: Intel, Presa per processore: LGA 1700, Processori compatibili: Intel® Celeron®, Intel® Pentium® Gold. Tipi di memoria supportati: DDR5-SDRAM, RAM massima supportata: 128 GB, Canali di memoria: Dual-channel. Interfacce dell'unità di archiviazione supportate: M.2, PCI Express, Tipi di unità di archiviazione supportate: HDD & SSD, Capacità memoria interna: 10 GB. Tipo di interfaccia Ethernet: 2.5 Gigabit Ethernet, Wi-Fi standard: Wi-Fi 6 (802.11ax), Standard Wi-Fi: 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax). Componente per: PC, Fattore di forma scheda madre: ATX esteso, Famiglia di chipset per scheda madre: Intel



Processore		Pannello posteriore porte I/O	
Produttore processore *	Intel	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	7
Presa per processore *	LGA 1700	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C *	1
Processori compatibili *	Intel® Celeron®, Intel® Pentium® Gold	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Socket Processori supportati	LGA 1700	Quantità porte HDMI *	1
Memoria		Versione HDMI	2.1
Tipi di memoria supportati *	DDR5-SDRAM	Quantità DisplayPorts	1
Numero di slot di memoria *	4	versione DisplayPort	1.4
Canali di memoria	Dual-channel	Porta uscita S/PDIF	✓
Non-ECC	✓	Collegamento in rete	
Velocità di memoria supportate MHz	4800,5000,5200,5400,5600,6000,6200,6400,6600,6800,7000,7200,7400,7600,7800	Collegamento ethernet LAN	✓
RAM massima supportata *	128 GB	Tipo di interfaccia Ethernet	2.5 Gigabit Ethernet
Senza buffer	✓	Wi-Fi *	✓
Controller di archiviazione		Wi-Fi standard	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Tipi di unità di archiviazione supportate	HDD & SSD	Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)
Interfacce dell'unità di archiviazione supportate *	M.2, PCI Express	Bluetooth	✓
Capacità memoria interna	10 GB	Versione Bluetooth	5.3
Livelli RAID	0, 5, 10	Caratteristiche	
Grafica		Chipset scheda madre *	Intel Z790
Tecnologia di processo parallela *	Non supportato	Sistema audio *	7.1 canali
I/O interni		Componente per *	PC
Connettori USB 2.0 *	4	Fattore di forma scheda madre *	ATX esteso
Connettori USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2	Famiglia di chipset per scheda madre *	Intel
Connettori USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	2	Sistema operativo Windows supportato	Windows 10 x64, Windows 11 x64
Numero di connettori SATA III *	6	Slot espansione	
Connettore pannello audio frontale	✓	Numero di slot di M.2 (M)	4
Connettore del pannello anteriore	✓	BIOS	
Connettore ventola CPU	✓	Tipo BIOS *	UEFI AMI
Connettore d'intrusione del telaio	✓	Dimensione memoria BIOS	256 Mbit
Connettore TPM	✓		
Connettore LED RGB	✓		

Dimensioni e peso

Larghezza	304,8 mm
Profondità	277 mm

Contenuto dell'imballo

Cavi inclusi	SATA
--------------	------



4711377134620



0824142336649



824142336649

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.