

## MSI MEG Z590 GODLIKE scheda madre Intel Z590 LGA 1200 (Socket H5) ATX esteso

**Marchio :** MSI

**Codice prodotto:** MEG Z590 GODLIKE

**Nome del prodotto :** MEG Z590 GODLIKE

MSI MEG Z590 GODLIKE. Produttore processore: Intel, Presa per processore: LGA 1200 (Socket H5), Processori compatibili: Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9,.... Tipi di memoria supportati: DDR4-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. Tecnologia di processo parallela: 2-Way SLI, 3-Way CrossFireX. Connettore USB: USB tipo A, USB tipo-C



Processore		Pannello posteriore porte I/O	
Produttore processore *	Intel	Quantità DisplayPorts	2
Presa per processore *	LGA 1200 (Socket H5)	Uscite per cuffie	4
Processori compatibili *	Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium® G	Microfono, spinotto d'ingresso	✓
Socket Processori supportati	LGA 1200 (Socket H5)	Porta uscita S/PDIF	✓
		Quantità porte Thunderbolt	2
		Spinotto antenna WiFi-AP	2
		Connettore USB	USB tipo A, USB tipo-C
Memoria		Collegamento in rete	
Tipi di memoria supportati *	DDR4-SDRAM	Collegamento ethernet LAN	✓
Numero di slot di memoria *	4	Tipi di interfaccia Ethernet	2.5 Gigabit Ethernet, 10 Gigabit Ethernet
tipo di slot di memoria	DIMM	Controller LAN	Aquantia AQC107, Intel I225-V
Canali di memoria	Dual-channel	Wi-Fi *	✓
Non-ECC	✓	Wi-Fi standard	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Velocità di memoria supportate	2133,2666,2933,3200 MHz	Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)
RAM massima supportata *	128 GB	Modello di dispositivo di controllo WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX210
Senza buffer	✓	Bluetooth	✓
		Versione Bluetooth	5.2
Controller di archiviazione		Caratteristiche	
Tipi di unità di archiviazione supportate	HDD & SSD	Chipset scheda madre *	Intel Z590
Interfacce dell'unità di archiviazione supportate *	M.2, SATA III	Chip audio	Realtek ALC4082
numero di dispositivi di archivio supportati	10	Sistema audio *	7.1 canali
Livelli RAID	0, 1, 5, 10	Monitoraggio dello stato di salute del PC	Ventilatore, Temperatura
Grafica		Componente per *	PC
Tecnologia di processo parallela *	2-Way SLI, 3-Way CrossFireX	Fattore di forma scheda madre *	ATX esteso
I/O interni		Famiglia di chipset per scheda madre *	Intel
Connettori USB 2.0 *	2	Numero di fori di montaggio	9
Connettori USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2	Sistema operativo Windows supportato	Windows 10 x64
Connettori USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1		
Numero di connettori SATA III *	6	Slot espansione	
Connettore pannello audio frontale	✓	PCI Express x16 slots	3
Connettore ATX (24-PIN)	✓	Numero di slot di M.2 (M)	4
Connettore ventola CPU	✓		
Connettore d'intrusione del telaio	✓		

I/O interni		BIOS	
Connettori periferiche (Molex) (4-pin)	9	Tipo BIOS *	UEFI AMI
Connettore di potenza EPS (8-Pin)	✓	Dimensione memoria BIOS	512 Mbit
Connettore TPM	✓	Versione ACPI	6.2
Connettore con potenza 12V	✓	Jumper di azzeramento CMOS	✓
Connettore LED RGB	✓	Tasto di azzeramento CMOS	✓
<b>Pannello posteriore porte I/O</b>		Versione System management BIOS (SMBIOS)	3.0
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	6	<b>Dati logistici</b>	
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	2	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84733020
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	2	<b>Dimensioni e peso</b>	
		Larghezza	305 mm
		Profondità	277 mm
		<b>Contenuto dell'imballo</b>	
		Cavi inclusi	SATA
		Drivers inclusi	✓



4719072802820

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