

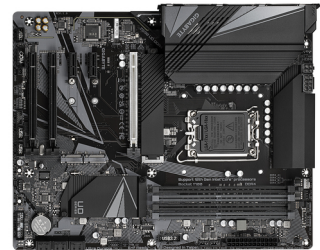
## Gigabyte Z690 UD DDR4 (rev. 1.0) Intel Z690 LGA 1700 ATX

**Marchio :** Gigabyte

**Codice prodotto:** Z690 UD DDR4

**Nome del prodotto :** Z690 UD DDR4 (rev. 1.0)

Gigabyte Z690 UD DDR4 (rev. 1.0). Produttore processore: Intel, Presa per processore: LGA 1700, Processori compatibili: 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 CrossFireX, Quad-GPU CrossFireX. Tipo di interfaccia Ethernet: 2.5 Gigabit Ethernet



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 *	1
Processori compatibili *	Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C *	1
<b>Memoria</b> Tipi di memoria supportati * DDR4-SDRAM Numero di slot di memoria * 4 Tipo di slot di memoria DIMM Canali di memoria Dual-channel Data Integrity Check (verifica integrità dati) ✓ Non-ECC ✓ Velocità di memoria supportate 2133, 2400, 2666, 2800, 2933, 3200, 3300, 3333, 3400, 3466, 3600, 3666, 3733, 3800, 3866, 4000, 4133, 4266, 4300, 4400, 4500, 4600, 4700, 4800, 4933, 5000, 5133, 5333 MHz RAM massima supportata * 128 GB Senza buffer ✓		Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1
<b>Controller di archiviazione</b>		Quantità porte HDMI *	1
Tipi di unità di archiviazione supportate	HDD & SSD	Porta uscita S/PDIF	✓
Interfacce dell'unità di archiviazione supportate *	M.2, SATA III	Quantità porte Thunderbolt	2
Livelli RAID	0, 1, 5, 10	<b>Collegamento in rete</b>	
<b>Grafica</b>		Collegamento ethernet LAN	✓
Tecnologia di processo parallela *	2-Way CrossFireX, Quad-GPU CrossFireX	Tipo di interfaccia Ethernet	2.5 Gigabit Ethernet
HDCP	✓	Wi-Fi *	✗
<b>I/O interni</b>		<b>Caratteristiche</b>	
Connettori USB 2.0 *	2	Chipset scheda madre *	Intel Z690
Connettori USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Sistema audio *	7.1 canali
Connettori USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1	Monitoraggio dello stato di salute del PC	Ventilatore, Temperatura, Tension
Numero di connettori SATA III *	6	Componente per *	PC
Connettore pannello audio frontale	✓	Fattore di forma scheda madre *	ATX
Connettore del pannello anteriore	✓	Famiglia di chipset per scheda madre *	Intel
Connettore ATX (24-PIN)	✓	Sistema operativo Windows supportato	Windows 10 x64
Connettore ventola CPU	✓	<b>Slot espansione</b>	
Connettori periferiche (Molex) (4-pin)	1	PCI Express x16 slots	1
Connettore di potenza EPS (8-Pin)	✓	<b>BIOS</b>	
Porte Thunderbolt	2	Tipo BIOS *	UEFI AMI
		Dimensione memoria BIOS	256 Mbit
		Versione ACPI	5.0
		Jumpers di azzeramento CMOS	✓

I/O interni		BIOS	
Connettore LED RGB	✓	Versione dell'interfaccia di gestione del desktop (DMI)	2.7
Pannello posteriore porte I/O		Versione System management BIOS (SMBIOS)	2.7
Quantità porte USB 2.0 *	4	Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84733020
		Dimensioni e peso	
		Larghezza	305 mm
		Profondità	244 mm
		Altezza	70 mm
		Altre caratteristiche	
		Peso	1 kg



0889523030103



889523030103



4719331827854

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.