

Gigabyte Z790 AORUS ELITE AX scheda madre Intel Z790 LGA 1700 ATX

Marchio : Gigabyte

Codice prodotto: Z790 AORUS ELITE AX

Nome del prodotto : Z790 AORUS ELITE AX

Gigabyte Z790 AORUS ELITE AX. Produttore processore: Intel, Presa per processore: LGA 1700, Processori compatibili: Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9,... Tipi di memoria supportati: DDR5-SDRAM, RAM massima supportata: 128 GB, tipo di slot di memoria: DIMM. Interfacce dell'unità di archiviazione supportate: M.2, PCI Express 4.0, SATA III, Tipi di unità di archiviazione supportate: HDD & SSD, Livelli RAID: 0, 1, 5, 10. Tecnologia di processo parallela: Crossfire, Risoluzione massima: 4096 x 2304 Pixel. Connettore USB: USB tipo A, USB tipo-C



Processore		Pannello posteriore porte I/O	
Produttore processore *	Intel	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	2
Presa per processore *	LGA 1700	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2x2 Tipo C	1
Processori compatibili *	Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium® Gold	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Socket Processori supportati	LGA 1700	Quantità porte HDMI *	1
Memoria		Versione HDMI	2.0
Tipi di memoria supportati *	DDR5-SDRAM	Quantità DisplayPorts	1
Numero di slot di memoria *	4	versione DisplayPort	1.2
tipo di slot di memoria	DIMM	Uscite per cuffie	2
Canali di memoria	Dual-channel	Microfono, spinotto d'ingresso	✓
Data Integrity Check (verifica integrità dati)	✓	Porta uscita S/PDIF	✓
Non-ECC	✓	Spinotto antenna WiFi-AP	2
Velocità di memoria supportate MHz	7600,7400,7200,4000,4800,5200,5400,5600,5800,6000,6200,6400,6600,6800,7000	Connettore USB	USB tipo A, USB tipo-C
Velocità di clock della memoria supportata (max)	7600 MHz	Collegamento in rete	
RAM massima supportata *	128 GB	Collegamento ethernet LAN	✓
Senza buffer	✓	Tipo di interfaccia Ethernet	2.5 Gigabit Ethernet
Controller di archiviazione		Wi-Fi *	✓
Tipi di unità di archiviazione supportate	HDD & SSD	Wi-Fi standard	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Interfacce dell'unità di archiviazione supportate *	M.2, PCI Express 4.0, SATA III	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)
numero di dispositivi di archivio supportati	10	Modello di dispositivo di controllo WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211
Supporto RAID	✓	Bluetooth	✓
Livelli RAID	0, 1, 5, 10	Versione Bluetooth	5.3
Grafica		Caratteristiche	
Tecnologia di processo parallela *	Crossfire	Chipset scheda madre *	Intel Z790
Risoluzione massima	4096 x 2304 Pixel	Sistema audio *	7.1 canali
HDCP	✓	Monitoraggio dello stato di salute del PC	Ventilatore, Temperatura, Tension, Water cooling
I/O interni		Componente per *	PC
Connettori USB 2.0 *	2	Fattore di forma scheda madre *	ATX
Connettori USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1		

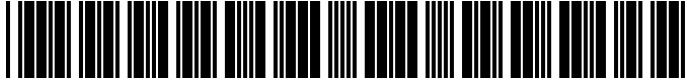
I/O interni		Caratteristiche	
Connettori USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1	Famiglia di chipset per scheda madre *	Intel
Numero di connettori SATA III *	6	Sistema operativo Windows supportato	Windows 10 x64, Windows 11 x64
Connettore pannello audio frontale	✓	Slot espansione	
Connettore del pannello anteriore	✓	PCI Express x16 slots	3
Connettore ATX (24-PIN)	✓	Numero di slot di M.2 (M)	4
Connettore ventola CPU	✓	BIOS	
Connettore di potenza EPS (8-Pin)	✓	Tipo BIOS *	UEFI AMI
Connettore TPM	✓	Dimensione memoria BIOS	256 Mbit
Porte Thunderbolt	2	Versione ACPI	5.0
Connettore con potenza 12V	✓	Jumper di azzeramento CMOS	✓
Connettore LED RGB	✓	Tasto di azzeramento CMOS	✓
Pannello posteriore porte I/O		Versione dell'interfaccia di gestione del desktop (DMI)	2.7
Quantità porte USB 2.0 *	4	Versione System management BIOS (SMBIOS)	2.7
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	3	Dimensioni e peso	
		Larghezza	305 mm
		Profondità	244 mm
		Contenuto dell'imballo	
		Cavi inclusi	SATA
		Software forniti	Norton Internet Security



4719331849467



0889523034002



889523034002

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.