

GIGABYTE Z790 AORUS ELITE AX DDR4 Scheda madre - Supporta processori Intel Core 14th Gen CPUs, 16+1+2 Phases Digital VRM, up to 5333MHz DDR4 (OC), 4xPCIe 4.0 M.2, Wi-Fi 6E, 2.5GbE LAN, USB 3.2 Gen 2x2

Marchio : GIGABYTE

Codice prodotto: Z790 AORUS ELITE AX DDR4

Nome del prodotto : Z790 AORUS ELITE AX DDR4 Scheda madre - Supporta processori Intel Core 14th Gen CPUs, 16+1+2 Phases Digital VRM, up to 5333MHz DDR4 (OC), 4xPCIe 4.0 M.2, Wi-Fi 6E, 2.5GbE LAN, USB 3.2 Gen 2x2



Z790 AORUS ELITE AX DDR4 Scheda madre - Supporta processori Intel Core 14th Gen CPUs, 16+1+2 Phases Digital VRM, up to 5333MHz DDR4 (OC), 4xPCIe 4.0 M.2, Wi-Fi 6E, 2.5GbE LAN, USB 3.2 Gen 2x2

GIGABYTE Z790 AORUS ELITE AX DDR4 Scheda madre - Supporta processori Intel Core 14th Gen CPUs, 16+1+2 Phases Digital VRM, up to 5333MHz DDR4 (OC), 4xPCIe 4.0 M.2, Wi-Fi 6E, 2.5GbE LAN, USB 3.2 Gen 2x2:

Migliora la tua esperienza informatica con le rinomate serie di schede madri GIGABYTE: AORUS, AERO e GIGABYTE. Caratterizzate da design innovativi e funzionalità avanzate, queste schede offrono prestazioni eccezionali e affidabilità. Che tu sia un giocatore, un creatore di contenuti o un professionista, le nostre serie soddisfano le tue esigenze, garantendo qualità senza compromessi e tecnologia all'avanguardia.



Processore

Produttore processore *	Intel
Presa per processore *	LGA 1700
Processori compatibili *	Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium® Gold
Socket Processori supportati	LGA 1700
Memoria interna massima supportata dal processore	128 GB

Memoria

Tipi di memoria supportati *	DDR4-SDRAM
Numero di slot di memoria *	4
tipo di slot di memoria	DIMM
Canali di memoria	Dual-channel
Compatibilità ECC	ECC & Non-ECC
Velocità di memoria supportate	2133, 2400, 2666, 2800, 2933, 3000, 3200, 3300, 3333, 3400, 3466, 3600, 3666, 3733, 3800, 3866, 4000, 4133, 4266, 4400, 4500, 4600, 4700, 4800, 4933, 5000, 5133, 5333 MHz
Velocità di clock della memoria supportata (max)	5333 MHz
RAM massima supportata *	128 GB
Velocità supportata del modulo di memoria *	1GB, 2GB, 4GB, 8GB, 12GB, 16GB, 32GB
Senza buffer	

Controller di archiviazione

Tipi di unità di archiviazione supportate	HDD & SSD
Interfacce dell'unità di archiviazione supportate *	M.2, SATA III
Numero di hard drive supportati	4
numero di dispositivi di archivio supportati	8
Supporto RAID	✓
Livelli RAID	0, 1, 5, 10

Grafica

Tecnologia di processo parallela *	Non supportato
Scheda grafica integrata	✗
Risoluzione massima	4096 x 2304 Pixel
HDCP	✓

Pannello posteriore porte I/O

Versione HDMI	2.0
Quantità DisplayPorts	1
versione DisplayPort	1.2
Uscite per cuffie	2
Microfono, spinotto d'ingresso	✓
Porta uscita S/PDIF	✓
Spinotto antenna WiFi-AP	2
Connettore USB	USB tipo A, USB tipo-C

Collegamento in rete

Collegamento ethernet LAN	✓
Tipo di interfaccia Ethernet	2.5 Gigabit Ethernet
Wi-Fi *	✓
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), Wi-Fi 6E (802.11ax)

Modello di dispositivo di controllo WLAN

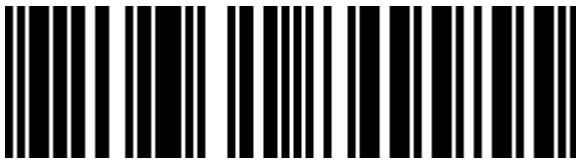
Bluetooth

Versione Bluetooth

Caratteristiche

Chipset scheda madre *	Intel Z790
Sistema audio *	7.1 canali
Colore del prodotto	Nero
Monitoraggio dello stato di salute del PC	Ventilatore, Temperatura, Tension, Water cooling
Componente per *	PC
Fattore di forma scheda madre *	ATX

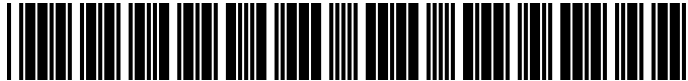
Grafica		Caratteristiche	
Versione DirectX	12.0	Famiglia di chipset per scheda madre *	Intel
I/O interni		Slot espansione	
Connettori USB 2.0 *	2	Sistema operativo Windows supportato	Windows 10 x64, Windows 11 x64
Connettori USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *		BIOS	
Connettore pannello audio frontale	✓	Tipo BIOS *	UEFI AMI
Connettore del pannello anteriore	✓	Dimensione memoria BIOS	256 Mbit
Connettore ATX (24-PIN)	✓	Versione ACPI	5.0
Connettore ventola CPU	✓	Jumper di azzeramento CMOS	✓
Connettore di potenza EPS (8-Pin)	✓	Tasto di azzeramento CMOS	✓
Connettore TPM	✓	Versione dell'interfaccia di gestione del desktop (DMI)	2.7
Porte Thunderbolt	2	Versione System management BIOS (SMBIOS)	2.7
Connettore con potenza 12V		Dati logistici	
Connettore LED RGB	✓	Paese di origine	Cina
Pannello posteriore porte I/O		Quantità di cartone da spedizione	1 pz
Quantità porte USB 2.0 *	4	Batteria	
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	3	Peso della batteria	3 g
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	2	Peso del litio per batteria	0,07 g
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2x2	1	Numero di celle della batteria	1
Tipo C		Tecnologia batteria	Lithium-Manganese Dioxide (LiMnO2)
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1	Tipo batteria	CR2032
Quantità porte HDMI *		Dati su imballaggio	
	1	Larghezza imballo	335 mm
		Profondità imballo	270 mm
		Altezza imballo	80 mm
		Peso dell'imballo	2,32 kg
Dimensioni e peso		Contenuto dell'imballo	
		Larghezza	305 mm
		Profondità	244 mm
		Altezza	35 mm
Dettagli tecnici		Cavi inclusi	
		Batterie incluse	✓
		Software forniti	Norton Internet Security
		Durata della garanzia	3 anno/i



4719331849955



0889523034101



889523034101

Catalog Object Cloud



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.