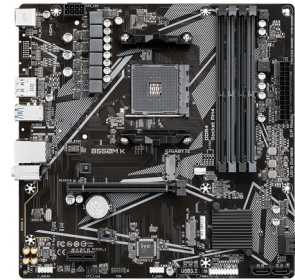


Gigabyte B550M K 1.0 scheda madre AMD B550 Socket AM4 micro ATX

Marchio : Gigabyte

Codice prodotto: B550M K 1.0

Nome del prodotto : B550M K 1.0



Gigabyte B550M K 1.0. Produttore processore: AMD, Presa per processore: Socket AM4, Processori compatibili: AMD Ryzen™ 5. 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, PCI Express 3.0, PCI Express 4.0, SATA, Tipi di unità di archiviazione supportate: SSD, Livelli RAID: 0, 1, 10. Famiglia della scheda grafica: AMD, Risoluzione massima: 5120 x 2880 Pixel. Tipo di interfaccia Ethernet: Gigabit Ethernet

Processore		I/O interni	
Produttore processore *	AMD	Connettore con potenza 12V	✓
Presa per processore *	Socket AM4	Pannello posteriore porte I/O	
Processori compatibili *	AMD Ryzen™ 5	Quantità porte USB 2.0 *	4
Memoria		Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	4
Tipi di memoria supportati *	DDR4-SDRAM	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Numero di slot di memoria *	4	Quantità porte PS/2	1
tipo di slot di memoria	DIMM	Quantità porte HDMI *	1
Canali di memoria	Dodeca-channel	Versione HDMI	2.1
Data Integrity Check (verifica integrità dati)	✓	Quantità DisplayPorts	1
Non-ECC	✓	versione DisplayPort	1.4
Velocità di memoria supportate	2133,2400,2667,2933,3200,3400,3466,3600,3733,3866,4000,4133,4266,4400,4600,4733 MHz	Uscite per cuffie	1
Velocità di clock della memoria supportata (max)	4733 MHz	Ingresso di linea	✓
RAM massima supportata *	128 GB	Microfono, spinotto d'ingresso	✓
capacità supportata del modulo di memoria	32GB	Collegamento in rete	
Senza buffer	✓	Collegamento ethernet LAN	✓
Controller di archiviazione		Tipo di interfaccia Ethernet	Gigabit Ethernet
Tipi di unità di archiviazione supportate	SSD	Wi-Fi *	✗
Interfacce dell'unità di archiviazione supportate *	M.2, PCI Express 3.0, PCI Express 4.0, SATA	Caratteristiche	
numero di dispositivi di archivio supportati	2	Chipset scheda madre *	AMD B550
Supporto RAID	✓	Sistema audio *	7.1 canali
Livelli RAID	0, 1, 10	Monitoraggio dello stato di salute del PC	Ventilatore, Temperatura, Tension
Grafica		Componente per *	PC
Scheda grafica integrata	✓	Fattore di forma scheda madre *	micro ATX
Famiglia della scheda grafica	AMD	Famiglia di chipset per scheda madre *	AMD
Risoluzione massima	5120 x 2880 Pixel	Tipo di raffreddamento	Attivo
HDCP	✓	Tipologia alimentazione	ATX
I/O interni		Sistema operativo Windows supportato	Windows 10 x64, Windows 11 x64
Connettori USB 2.0 *	1		
Connettori USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1		
Numero di connettori SATA III *	4		
Connettore audio	✓		

I/O interni		Slot espansione	
Connettore pannello audio frontale	✓	x1 slot PCI Express	1
Connettore del pannello anteriore	✓	PCI Express x16 slots	1
Connettore ATX (24-PIN)	✓	BIOS	
Alimentazione ventola	✓	Tipo BIOS *	UEFI AMI
Connettore ventola CPU	✓	Dimensione memoria BIOS	128 Mbit
Connettore di potenza EPS (8-Pin)	✓	Versione ACPI	5.0
Connettore TPM	✓	Jumper di azzeramento CMOS	✓
		Versione dell'interfaccia di gestione del desktop (DMI)	2.7
		Versione System management BIOS (SMBIOS)	2.7
		Dimensioni e peso	
		Larghezza	244 mm
		Profondità	244 mm
		Contenuto dell'imballo	
		Software forniti	Norton® Internet Security (OEM version) LAN bandwidth management software



4719331852764

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