

Gigabyte B560M DS3H V2 scheda madre Intel B560 Express LGA 1200 (Socket H5) micro ATX

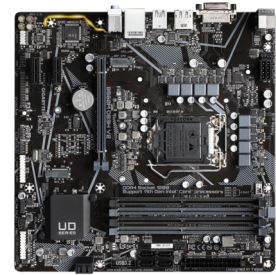
Marchio : Gigabyte

Codice prodotto: B560M DS3H V2

Nome del prodotto : B560M DS3H V2



Gigabyte B560M DS3H V2. Produttore processore: Intel, Presa per processore: LGA 1200 (Socket H5), 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. Tipo di interfaccia Ethernet: Gigabit Ethernet. Componente per: PC, Fattore di forma scheda madre: micro ATX, Famiglia di chipset per scheda madre: Intel



Processore		Pannello posteriore porte I/O	
Produttore processore *	Intel	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1
Presa per processore *	LGA 1200 (Socket H5)	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Processori compatibili *	Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9	Quantità porte PS/2	1
		Quantità porte HDMI *	1
		Quantità porte DVI-D *	1
		Quantità DisplayPorts	1
		Uscite per cuffie	1
		Microfono, spinotto d'ingresso	✓
Controller di archiviazione		Collegamento in rete	
Interfacce dell'unità di archiviazione supportate *	M.2, SATA III	Collegamento ethernet LAN	✓
		Tipo di interfaccia Ethernet	Gigabit Ethernet
		Wi-Fi *	✗
I/O interni		Caratteristiche	
Connettori USB 2.0 *	2	Chipset scheda madre *	Intel B560 Express
Connettori USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Sistema audio *	7.1 canali
Numero di connettori SATA III *	6	Componente per *	PC
Connettore pannello audio frontale	✓	Fattore di forma scheda madre *	micro ATX
Connettore del pannello anteriore	✓	Famiglia di chipset per scheda madre *	Intel
Connettore ATX (24-PIN)	✓	Sistema operativo Windows supportato	Windows 10
Connettore ventola CPU	✓		
Numero di connettori ventola chassis	3	Slot espansione	
Connettore di potenza EPS (8-Pin)	✓	x1 slot PCI Express	2
Connettore TPM	✓	PCI Express x16 slots	1
Connettore parallelo	✓	Numero di slot di M.2 (M)	2
Instellazioni della porta seriale	1	BIOS	
		Tipo BIOS *	UEFI AMI
		Dimensione memoria BIOS	256 Mbit
		Jumper di azzeramento CMOS	✓
Pannello posteriore porte I/O			
Quantità porte USB 2.0 *	2		
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	3		

Memoria	
Tipi di memoria supportati *	DDR4-SDRAM
Numero di slot di memoria *	4
Tipo di slot di memoria	DIMM
Data Integrity Check (verifica integrità dati)	✓
Non-ECC	✓
Velocità di memoria supportate MHz	2133, 2400, 2666, 2800, 2933, 3000, 3200, 3300, 3333, 3400, 3466, 3600, 3666, 3733, 3800, 3866, 4000, 4133, 4266, 4300, 4400, 4500, 4600, 4700, 4800, 4933, 5000, 5133, 5333
RAM massima supportata *	128 GB

Dati logistici

Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84733020
-------------------------------------	----------

Dimensioni e peso

Larghezza	244 mm
Profondità	244 mm
Altezza	60 mm

Altre caratteristiche

Peso	548 g
------	-------



4719331823719



0889523028957



889523028957

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.