

MSI B450 GAMING PLUS MAX scheda madre AMD B450 Socket AM4 ATX

Marchio : MSI

Codice prodotto: B450 GAMING PLUS MAX

Nome del prodotto : B450 GAMING PLUS MAX



MSI B450 GAMING PLUS MAX. Produttore processore: AMD, Presa per processore: Socket AM4, Processori compatibili: AMD Athlon, AMD Ryzen™ 3, 2nd Generation AMD Ryzen™ 3, 3rd Generation AMD Ryzen™ 3, AMD.... Tipi di memoria supportati: DDR4-SDRAM, RAM massima supportata: 64 GB, tipo di slot di memoria: DIMM. Interfacce dell'unità di archiviazione supportate: SATA III, Livelli RAID: 0, 1, 10. Tecnologia di processo parallela: 2-Way CrossFireX, Memoria massima adattatore grafico: 2048 MB, Risoluzione massima: 4096 x 2160 Pixel. Tipo di interfaccia Ethernet: Gigabit Ethernet, Controller LAN: Realtek RTL8111H



Processore		Pannello posteriore porte I/O	
Produttore processore *	AMD	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	1
Presi per processore *	Socket AM4	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C *	1
Processori compatibili *	AMD Athlon, AMD Ryzen™ 3, 2nd Generation AMD Ryzen™ 3, 3rd Generation AMD Ryzen™ 3, AMD Ryzen™ 5, 2nd Generation AMD Ryzen™ 5, 3rd Generation AMD Ryzen 5, AMD Ryzen™ 7, 2nd Generation AMD Ryzen™ 7, 3rd Generation AMD Ryzen™ 7, 3rd Generation AMD Ryzen™ 9	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Numero massimo processori SMP	1	Quantità porte PS/2	1
Memoria		Quantità porte HDMI *	1
Tipi di memoria supportati *	DDR4-SDRAM	Versione HDMI	1.4
Numero di slot di memoria *	4	Quantità porte DVI-D *	1
tipo di slot di memoria	DIMM	Collegamento in rete	
Canali di memoria	Dual-channel	Collegamento ethernet LAN	✓
Data Integrity Check (verifica integrità dati)	✓	Tipo di interfaccia Ethernet	Gigabit Ethernet
Non-ECC	✓	Controller LAN	Realtek RTL8111H
Velocità di memoria supportate	2667,2800,2933,3000,3066,3200,3466,4100,4133 MHz	Wi-Fi *	✗
RAM massima supportata *	64 GB	Caratteristiche	
Controller di archiviazione		Chipset scheda madre *	AMD B450
Interfacce dell'unità di archiviazione supportate *	SATA III	Chip audio	Realtek ALC892
Livelli RAID	0, 1, 10	Sistema audio *	7.1 canali
Grafica		Monitoraggio dello stato di salute del PC	CPU, Ventilatore, Temperatura
Memoria massima adattatore grafico	2048 MB	Componente per *	PC
Tecnologia di processo parallela *	2-Way CrossFireX	Fattore di forma scheda madre *	ATX
Risoluzione massima	4096 x 2160 Pixel	Famiglia di chipset per scheda madre *	AMD
I/O interni		Numero di fori di montaggio	9
Connettori USB 2.0 *	2	Sistema operativo Windows supportato	
Connettori USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home x64, Windows 10 Pro x64, Windows 10 x64, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7 Home Premium x64, Windows 7 Professional x64, Windows 7 Starter x64, Windows 7 Ultimate x64, Windows 7 x64	
Numero di connettori SATA III *	6	Slot espansione	
Numero di connettori Parallel ATA	1	Slot PCI Express x1 (Gen 2.x)	4
Connettore pannello audio frontale	✓	Slot PCI Express x16 (Gen 2.x)	1
Connettore del pannello anteriore	✓		

I/O interni		Slot espansione	
Connettore ATX (24-PIN)	✓	Slot PCI Express x16 (Gen 3.x)	1
Connettore ventola CPU	✓	Numero di slot di M.2 (M)	1
Numero di connettori ventola chassis	4	BIOS	
Connettore d'intrusione del telaio	✓	Tipo BIOS *	UEFI AMI
Connettore TPM	✓	Dimensione memoria BIOS	256 Mbit
Intestazioni della porta seriale	1	Versione ACPI	6.1
Connettore con potenza 12V	✓	Jumper di azzeramento CMOS	✓
Connettore LED RGB	✓	Versione System management BIOS (SMBIOS)	2.8
Pannello posteriore porte I/O		Dati logistici	
Quantità porte USB 2.0 *	2	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84733020
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2	Dimensioni e peso	
		Larghezza	305 mm
		Profondità	244 mm
		Contenuto dell'imballo	
		Cavi inclusi	SATA
		Drivers inclusi	✓
		Altre caratteristiche	
		Guida d'installazione rapida	✓



4719072658557



0824142194799



824142194799

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.