

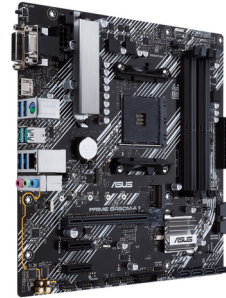
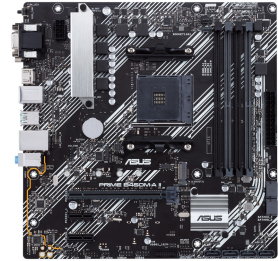
## ASUS PRIME B450M-A II AMD B450 Socket AM4 micro ATX

**Marchio :** ASUS

**Codice prodotto:** 90MB15Z0-M0EAY0

**Nome del prodotto :** PRIME B450M-A II

ASUS PRIME B450M-A II. Produttore processore: AMD, Presa per processore: Socket AM4, Processori compatibili: AMD Ryzen™ 3, AMD Ryzen™ 5, AMD Ryzen™ 7, 3rd Generation AMD Ryzen™ 9. Tipi di memoria supportati: DDR4-SDRAM, RAM massima supportata: 128 GB, tipo di slot di memoria: DIMM. Interfacce dell'unità di archiviazione supportate: SATA III, Tipi di unità di archiviazione supportate: HDD & SSD. Versione HDMI: 2.0b. Tipo di interfaccia Ethernet: Gigabit Ethernet, Controller LAN: Realtek RTL8111H

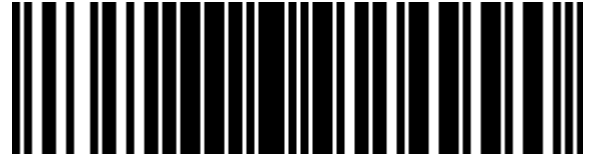


Processore		Pannello posteriore porte I/O	
Produttore processore *	AMD	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	2
Presa per processore *	Socket AM4	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Processori compatibili *	AMD Ryzen™ 3, AMD Ryzen™ 5, AMD Ryzen™ 7, 3rd Generation AMD Ryzen™ 9	Quantità porte PS/2	1
Numero massimo processori SMP	1	Quantità porte VGA (D-Sub) *	1
<b>Memoria</b>		Quantità porte HDMI *	1
Tipi di memoria supportati *	DDR4-SDRAM	Versione HDMI	2.0b
Numero di slot di memoria *	4	Quantità porte DVI-D *	1
tipo di slot di memoria	DIMM	<b>Collegamento in rete</b>	
Canali di memoria	Dual-channel	Collegamento ethernet LAN	✓
Data Integrity Check (verifica integrità dati)	✓	Tipo di interfaccia Ethernet	Gigabit Ethernet
Velocità di memoria supportate	2133,2400,2666,2800,3000,3200,3300,3400,3466,3600,3733,3866,4000,4400 MHz	Controller LAN	Realtek RTL8111H
RAM massima supportata *	128 GB	Wake-on-LAN ready	✓
Senza buffer	✓	Wi-Fi *	✗
<b>Controller di archiviazione</b>		<b>Caratteristiche</b>	
Tipi di unità di archiviazione supportate	HDD & SSD	Chipset scheda madre *	AMD B450
Interfacce dell'unità di archiviazione supportate *	SATA III	Sistema audio *	7.1+2 canali
<b>Grafica</b>		Componente per *	PC
Tecnologia di processo parallela *	Non supportato	Fattore di forma scheda madre *	micro ATX
<b>I/O interni</b>		Famiglia di chipset per scheda madre *	AMD
Connettori USB 2.0 *	2	Sistema operativo Windows supportato	Windows 10 x64, Windows 7 x64
Connettori USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	<b>Slot espansione</b>	
Numero di connettori SATA III *	6	Slot PCI Express x1 (Gen 2.x)	2
Connettore uscita S/PDIF	✓	Slot PCI Express x16 (Gen 3.x)	1
Connettore audio	✓	Numero di slot di M.2 (M)	1
Connettore pannello audio frontale	✓	<b>BIOS</b>	
Connettore del pannello anteriore	✓	Tipo BIOS *	UEFI AMI
Connettore ATX (24-PIN)	✓	Dimensione memoria BIOS	256 Mbit
Connettore ventola CPU	✓	Jumper di azzeramento CMOS	✓
Numero di connettori ventola chassis	2		

I/O interni		Dati logistici	
Numero di connettori COM	1	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84733020
Connettore TPM	✓	<b>Dimensioni e peso</b>	
Connettore con potenza 12V	✓	Larghezza	244 mm
Connettore LED RGB	✓	Profondità	240 mm
<b>Pannello posteriore porte I/O</b>		Altezza	259 mm
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	4	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
		Cavi inclusi	SATA
		Drivers inclusi	✓
		<b>Altre caratteristiche</b>	
		Peso	849 g



4718017924986



0192876924990



192876924990



4718017924993

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.