



Codice	CK309056
EAN	4711081309741
Marca	ASUS
Part number	90MB19X0-M0EAY0
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	1.165
Volume (cm <sup>3</sup> )	4974.75

**PRIME B550M-A WIFI II**

Scheda madre micro ATX AMD B550 (Ryzen AM4) con doppio M.2, PCIe 4.0, Wi-Fi 6, 1 Gb Ethernet, HDMI, DVI-D, D-Sub, SATA 6 Gbps, USB 3.2 Gen 2 Type-A e supporto illuminazione Aura Sync RGB.

Socket AMD AM4: Predisposta per i processori desktop Ryzen serie 5000/ serie 5000 G/ serie 4000 G/ serie 3000.

Raffreddamento completo: Dissipatore VRM, dissipatore PCH, intestazioni per ventole ibride e utility Fan Xpert 2.

Connettività ultraveloce: Doppio M.2, PCIe 4.0, Wi-Fi 6, 1 Gb Ethernet, supporto USB 3.2 Gen 2

Type-A.

Illuminazione Aura Sync RGB: Intestazione Gen 2 indirizzabile a bordo e intestazioni RGB per strisce LED RGB, facilmente sincronizzate con l'hardware compatibile con Aura Sync.

## SPECIFICHE

Tipo	ddr4
Dimensioni	micro-atx
Marca	ASUS
Processore Socket	am4
Connettore video	1 x hdmi

## SPECIFICHE TECNICHE

Alimentazione	Non presente V
Connettore Video	1 x HDMI
Chipset	AMD B550

## CANALI/CONNETTORI

Audio	3
PCI	0
PCI-Express 16x	1
PCI-Express 1x	0
Ps/2	1
USB 2.0 - interni	4
USB 2.0 - retro	0
USB 3.0 - interni	0
USB 3.0 - retro	0
SATA revision 2.0 (SATA 3 Gbit/s)	0
SATA revision 3.0 (SATA 6 Gbit/s)	4
PCI-Express 4x	2
USB 3.2 Gen 1 - interni	2
USB 3.2 Gen 1 - retro	2
USB 3.2 Gen 2 retro	2

## AUDIO INTEGRATO

Numero Canali	7,1
---------------	-----

Modello scheda audio	Realtek 7.1
<b>VIDEO</b>	
Modello scheda video	Non presente
GPU integrata	No
<b>PROCESSORE</b>	
CPU compatibili	AMD Ryzen 5000 Series/ 5000 G-Series/ 4000 G-Series/ 3000 Series Desktop Processors
Famiglia processore	AMD
Socket	AM4
<b>GENERALE</b>	
Dotazione Hardware	Socket AMD AM4: Predisposta per i processori desktop Ryzen Serie 5000 Raffreddamento completo: Dissipatore VRM, dissipatore PCH, intestazioni per ventole ibride e utility Fan Xpert Illuminazione Aura Sync RGB: Intestazione Gen 2 indirizzabile a bordo e intestazioni RGB per strisce LED RGB, facilmente sincronizzate con l'hardware compatibile con Aura Sync.
<b>MEMORIA</b>	
Dual Channel	Si
Espansione max	1 GB
Frequenza max	0 MHz
Numero Slot	1
Tipo Moduli	DDR4
<b>DIMENSIONI</b>	
Form factor	Micro-ATX
<b>CONTROLLER</b>	
LAN	1 x Gigabit LAN
Raid	Non Presente