

<p>Motherboard GIGABYTE A620M GAMING X 9MA62MGM-00-10</p>	
<p>Codice</p>	<p>CK319606</p>
<p>EAN</p>	<p>4719331854096</p>
<p>Marca</p>	<p>GIGABYTE</p>
<p>Part number</p>	<p>9MA62MGM-00-10</p>
<p>Storage unit</p>	
<p>Unità di vendita</p>	<p>Cadauno</p>
<p>Confezione</p>	<p>1</p>
<p>Imballaggio</p>	<p>1</p>
<p>Peso (kg)</p>	<p>0.745</p>
<p>Volume (cm³)</p>	<p>2875</p>
<p>A620M GAMING X</p> <p>AMD Socket AM5: supporta i processori AMD Ryzen 7000/ Ryzen 8000 Series.</p> <p>Prestazioni senza pari: Soluzione VRM digitale a 8+2+1 fasi.</p> <p>DDR5 a doppio canale: 4 DIMM SMD con supporto per moduli di memoria AMD EXPO e Intel® XMP.</p> <p>Archiviazione SuperSpeed: connettore PCIe 4.0 x4 M.2.</p> <p>Design termico avanzato e protezione termica M.2: per garantire la stabilità dell'alimentazione</p>	

VRM e le prestazioni dell'SSD M.2.

EZ-Latch: slot PCIe x16 con design a rilascio rapido.

Reti veloci: LAN GbE.

Connettività estesa: DP, HDMI.

Smart Fan 6: dispone di più sensori di temperatura, connettori della ventola ibridi con FAN STOP.

Q-Flash Plus: aggiorna il BIOS senza installare CPU, memoria e scheda grafica.

SPECIFICHE	
Tipo	ddr5
Dimensioni	micro-atx
Marca	GIGABYTE
Processore Socket	am5
Connettore video	1 x hdmi,1 x displayport

SPECIFICHE TECNICHE	
Connettore Video	1 x HDMI,1 x DisplayPort
Alimentazione	24-pin ATX, 1 x 8-pin ATX V
Chipset	AMD A620
CANALI/CONNETTORI	
USB 2.0 - interni	1
USB 2.0 - retro	2
USB 3.0 - interni	0
USB 3.0 - retro	0
USB 3.2 Gen 1 - interni	2
USB 3.2 Gen 1 - retro	3
USB 3.2 Gen 2 retro	1
SATA revision 2.0 (SATA 3 Gbit/s)	0
SATA revision 3.0 (SATA 6 Gbit/s)	4
PCI	0

PCI-Express 16x	1
PCI-Express 1x	1
Audio	3
Ps/2	1
PROCESSORE	
Socket	AM5
Famiglia processore	AMD
CPU compatibili	AMD Socket AM5, supporto per: processori AMD Ryzen 7000/ Ryzen 8000 Series
CONTROLLER	
Raid	0/1/10
LAN	1 x Gigabit LAN
VIDEO	
GPU integrata	No
Modello scheda video	Non presente
AUDIO INTEGRATO	
Modello scheda audio	Realtek 7.1
Numero Canali	7,1
MEMORIA	
Tipo Moduli	DDR5
Espansione max	192 GB
Frequenza max	8000 MHz
Numero Slot	4
Dual Channel	Si
GENERALE	
Dotazione Hardware	N/A
DIMENSIONI	
Form factor	Micro-ATX