

**Motherboard GIGABYTE A520M K V2
 9MA52MK2-00-10**



Codice	CK319605
EAN	4719331852771
Marca	GIGABYTE
Part number	9MA52MK2-00-10
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.67
Volume (cm ³)	3862.375

A520M K V2

Scheda madre AMD A520 ultra resistente con LAN GbE con gestione della larghezza di banda, PCIe 3.0 x4 M.2, Smart Fan 5, design con resistori anti-zolfo

Supporta i processori AMD Ryzen 5000 Series/ Ryzen 5000 G-Series/ Ryzen 4000 G-Series e Ryzen 3000 e Ryzen 3000 G-Series?.

DDR4 senza buffer ECC/non ECC a doppio canale, 2 DIMM?.

PCIe Gen3 x4 M.2 con supporto modalità PCIe NVMe e SATA?.

LAN GbE con gestione della larghezza di banda?.

Audio HD a 8 canali con condensatori audio di alta qualità.

HDMI posteriore e D-sub per supporto multi-display.

Smart Fan 5 è dotato di sensori di temperatura multipli, connettori della ventola ibridi con FAN STOP.

Centro APP GIGABYTE, utilizzo semplice e facile??.

SPECIFICHE

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

SPECIFICHE TECNICHE

Alimentazione	24-pin ATX, 1 x 8-pin ATX V
Connettore Video	1 x HDMI
Chipset	AMD A520

CANALI/CONNETTORI

Audio	3
PCI	0
PCI-Express 16x	1
PCI-Express 1x	1
Ps/2	1
USB 2.0 - interni	2
USB 2.0 - retro	2
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
USB 3.2 Gen 1 - interni	1
USB 3.2 Gen 1 - retro	4

AUDIO INTEGRATO	
Numero Canali	7,1
Modello scheda audio	Realtek 7.1
VIDEO	
Modello scheda video	Non presente
GPU integrata	No
PROCESSORE	
CPU compatibili	AMD Socket AM4, supporto per: Processori AMD Ryzen 5000 serie G/ Processori AMD Ryzen serie 5000/ Processori AMD Ryzen 4000 serie G/ Processori AMD Ryzen 3000 e Ryzen 3000 serie G
Famiglia processore	AMD
Socket	AM4
GENERALE	
Dotazione Hardware	N/A
MEMORIA	
Dual Channel	Si
Espansione max	64 GB
Frequenza max	5100 MHz
Numero Slot	2
Tipo Moduli	DDR4
DIMENSIONI	
Form factor	Micro-ATX
CONTROLLER	
LAN	1 x Gigabit LAN
Raid	0/1/10