

GIGABYTE A520M K V2 placa base AMD A520 Enchufe AM4 Micro ATX

Marca : GIGABYTE

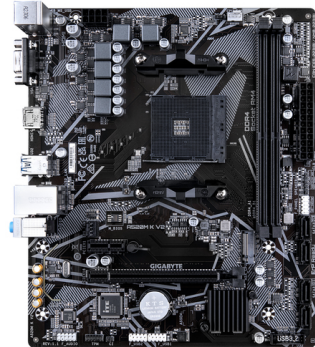
Código del producto: A520M K V2

Nombre del producto : Placa base A520M K V2 - Compatible con CPUs AMD Ryzen serie 5000 AM4, hasta 5100MHz DDR4 (OC), PCIe Gen3 x4 M.2, LAN GbE, USB 3.2 Gen 1

Placa base A520M K V2 - Compatible con CPUs AMD Ryzen serie 5000 AM4, hasta 5100MHz DDR4 (OC), PCIe Gen3 x4 M.2, LAN GbE, USB 3.2 Gen 1

GIGABYTE A520M K V2 placa base AMD A520 Enchufe AM4 Micro ATX:

Mejora tu experiencia informática con las reconocidas series de placas base de GIGABYTE: AORUS, AERO y GIGABYTE. Con diseños innovadores y características avanzadas, estas placas ofrecen un rendimiento y confiabilidad excepcionales. Ya seas un jugador, un creador de contenido o un profesional, nuestra serie satisface tus necesidades y garantiza una calidad sin concesiones y tecnología de vanguardia.



Procesador		Panel trasero Puertos de I/O (input/output)	
Fabricante de procesador *	AMD	Cantidad de puertos VGA (D-Sub) *	1
Socket de procesador *	Enchufe AM4	Número de puertos HDMI *	1
Procesador compatible *	AMD Ryzen™ 3, AMD Ryzen™ 5, AMD Ryzen™ 7, 3rd Generation AMD Ryzen™ 9, AMD Ryzen 9 5th Gen	Versión HDMI	2.1
Sockets de procesador soportados	Enchufe AM4	Salidas para auriculares	3
		Entrada de micrófono	✓
		Tipo de conector USB	USB tipo A
Memoria		Red	
tipos de memoria compatibles *	DDR4-SDRAM	Ethernet	✓
Número de ranuras de memoria *	2	Tipo de interfaz ethernet	Gigabit Ethernet
Tipo de ranuras de memoria	DIMM	Wifi *	✗
Canales de memoria	Doble canal		
ECC	✓		
No ECC	✓		
Velocidades de reloj de memoria soportadas	2133,2400,2667,2933,3200,3400,3466,3600,3733,3866,4000,4133,4266,4400,4600,4800,5100 MHz		
Velocidad de reloj de la memoria compatible (máx.)	5100 MHz		
Memoria interna máxima *	64 GB		
Memoria sin buffer	✓		
Controladores de almacenamiento		Características	
Tipos de unidades de almacenamiento admitidas	HDD & SSD	Chipset de tarjeta madre *	AMD A520
Interfases de disco de almacenamiento soportados *	M.2, SATA III	Canales de salida de audio *	7.1 canales
Número de unidades de almacenamiento compatibles	5	Monitoreo de la salud de PC	Ventilador, Temperatura, Voltaje
Compatibilidad con RAID	✓	Componente para *	PC
Niveles RAID	0, 1, 10	Factor de forma de la tarjeta madre *	Micro ATX
Gráficos		Familia del chipset *	AMD
Soporte para proceso paralelo *	No compatible	Sistemas operativos Windows soportados	Windows 10 x64, Windows 11 x64
Máxima resolución	4096 x 2160 Pixeles		
HDCP	✓		
Interno I/O		Ranuras de expansión	
USB 2.0, conectores *	2	Ranuras x1 PCI Express	1
Conectores USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Ranuras x16 PCI Express	1
Número de conectores SATA III *	4	Número de ranuras M.2 (M)	1
Conector de audio en panel frontal	✓		
Conector de panel delantero	✓		
		BIOS	
		Tipos de BIOS *	UEFI AMI
		Tamaño de memoria de BIOS	128 MB/s
		Versión ACPI	5.0
		Jumper Clear CMOS	✓
		Versión de la interfaz de administración de escritorio (DMI)	2.7
		Versión de BIOS de administración del sistema (SMBIOS)	2.7

Interno I/O		Datos de logística	
Conector de potencia ATX (24 pines)	✓	País de origen	China
Conector de ventilador CPU	✓	Cantidad por caja de envío	1 pieza(s)
Conector de intrusión a chasis	✓	Batería	
Conector de energía EPS (8-pin)	✓	Peso de la batería	3 g
Conector TPM	✓	Peso del litio por batería	0.07 g
Conector eléctrico de 12 V	✓	Número de celdas de batería	1
Panel trasero Puertos de I/O (input/output)		Tecnología de batería	Lithium-Manganese Dioxide (LiMnO2)
Cantidad de puertos USB 2.0 *	2	Tipo de batería	CR2032
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	4	Empaquetado de datos	
Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	1	Ancho del paquete	265 mm
Cantidad de puertos PS/2	1	Largo del paquete	235 mm
		Alto del paquete	52 mm
		Peso del paquete	675 g
		Peso y dimensiones	
		Ancho	233 mm
		Profundidad	198 mm
		Altura	35 mm
		Contenido del empaque	
		Cables incluidos	SATA
		Pilas incluidas	✓
		Software incluido	Norton Internet Security
		Detalles técnicos	
		Periodo de garantía	3 Año(s)



4719331852771

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.

Publication date: 22-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date