

GIGABYTE A520 AORUS ELITE carte mère AMD A520 Emplacement AM4 ATX

Marque : GIGABYTE

Code produit: A520 AORUS ELITE

Nom du produit : Carte mère A520 AORUS ELITE - Compatible avec les processeurs AMD Ryzen série 5000 AM4, VRM numérique pur 5+3 phases, jusqu'à 4733MHz DDR4 (OC), PCIe 3.0 x4 M.2, LAN GbE, USB 3.2 Gen2



Carte mère A520 AORUS ELITE - Compatible avec les processeurs AMD Ryzen série 5000 AM4, VRM numérique pur 5+3 phases, jusqu'à 4733MHz DDR4 (OC), PCIe 3.0 x4 M.2, LAN GbE, USB 3.2 Gen2

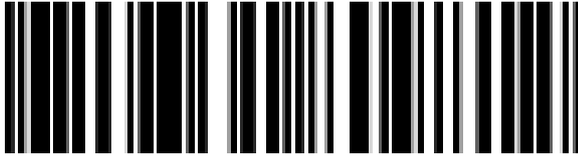
[GIGABYTE A520 AORUS ELITE carte mère AMD A520 Emplacement AM4 ATX:](#)

Améliorez votre expérience informatique avec les séries de cartes mères renommées de GIGABYTE : AORUS, AERO et GIGABYTE. Dotées de designs innovants et de fonctionnalités avancées, ces cartes offrent des performances et une fiabilité exceptionnelles. Que vous soyez un joueur, un créateur de contenu ou un professionnel, nos séries répondent à vos besoins, en garantissant une qualité sans compromis et une technologie de pointe.



Processeur		Réseau	
Fabricant de processeur *	AMD	Ethernet/LAN	✓
Socket de processeur (réceptacle de processeur) *	Emplacement AM4	Type d'interface Ethernet	Gigabit Ethernet
Processeurs compatibles *	AMD Ryzen™ 3 de 3e génération, AMD Ryzen 5 de 3e génération, AMD Ryzen™ 7 de 3e génération, AMD Ryzen™ 9 de 3e génération	Caractéristiques	
Prise en charge des douilles du processeur	Emplacement AM4	Carte mère chipset *	AMD A520
Mémoire		Puce audio	Realtek ALC1200
Types de mémoire pris en charge *	DDR4-SDRAM	Canaux de sortie audio *	7.1 canaux
Nombre de logements pour mémoire *	4	Surveillance du bon fonctionnement PC	Ventilateur, Temperature, Tension
Mémoire de type fentes	DIMM	composant pour *	PC
Canaux de mémoire	Double canal	Elément de forme de carte mère *	ATX
ECC	✓	famille de composant de produits *	AMD
Non-ECC	✓	Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10 x64
Prise en charge de la mémoire vitesse d'horloge	2133,2400,2667,2933,3200,3333,3600,4000,4400,4600,4733 MHz	Connecteurs d'extension	
Mémoire interne maximale *	128 Go	PCI Express x1 emplacement	3
Mémoire sans tampon	✓	PCI Express x16 emplacements	1
Contrôleur de stockage		Nombre d'emplacements M.2 (M)	1
Interfaces de lecteur de stockage prises en charge *	M.2, SATA III	BIOS	
Nombre d'unités de stockage pris en charge	5	Type de BIOS *	UEFI AMI
Niveaux RAID	0, 1, 10	Capacité de mémoire du BIOS	128 Mbit
Graphique		Version ACPI	5.0
Résolution maximale	4096 x 2160 pixels	Cavalier CMOS d'effacement	✓
HDCP	✓	Version DMI (Interface de gestion de bureau)	2.7
I/O interne		Version du BIOS de gestion du système (SMBIOS)	2.7
Connecteurs USB 2.0 *	2	Logistics data	
connecteurs USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Pays d'origine	Chine
Nombre de connecteurs SATA III *	4	Produit par casier d'expédition (interne)	1 pièce(s)
Connecteur audio panneau avant	✓	Code du système harmonisé	84733020
Connecteur de panneau avant	✓		

I/O interne		Batterie	
Connecteur ATX (24 broches)	✓	Poids de la batterie	3 g
Connecteur d'alimentation du ventilateur	✓	Poids de lithium par batterie	0,07 g
Connecteur CPU FAN	✓	Nombre de cellules de batterie	1
Connecteur EPS power (8-pin)	✓	Technologie batterie	Lithium-Manganese Dioxide (LiMnO2)
Connecteur TPM	✓	Type de batterie	CR2032
Têtes port série	1	Informations sur l'emballage	
Connecteur au LED RGB	✓	Largeur du colis	335 mm
Panneau arrière des ports I/O (Entrée/sortie)		Profondeur du colis	270 mm
Quantité de Ports USB 2.0 *	4	Hauteur du colis	80 mm
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	3	Poids du paquet	1,35 kg
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1	Poids et dimensions	
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) *	1	Largeur	305 mm
Nombre de ports PS/2	1	Profondeur	244 mm
Quantité de ports HDMI *	1	Hauteur	35 mm
Version HDMI	2.1	Contenu de l'emballage	
Quantité de ports DVI-D *	1	Piles fournies	✓
Sortie de casque	5	Logiciels fournis	Norton® Internet Security (OEM version), Realtek® 8118 Gaming LAN Bandwidth Control Utility
Port de sortie S/PDIF	✓	Détails techniques	
		Période de garantie	3 année(s)



4719331809812

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