

MSI A520M PRO carte mère AMD A520 Emplacement AM4 micro ATX

Marque : MSI

Code produit: A520M PRO

Nom du produit : A520M PRO

MSI A520M PRO. Fabricant de processeur: AMD, Socket de processeur (réceptable de processeur): Emplacement AM4, Processeurs compatibles: AMD Ryzen™ 3 de 3e génération, AMD Ryzen 5 de 3e génération, AMD Ryzen™ 7 de 3e.... Types de mémoire pris en charge: DDR4-SDRAM, Mémoire interne maximale: 64 Go, Mémoire de type fentes: DIMM. Interfaces de lecteur de stockage prises en charge: PCI Express 3.0, SATA, Types de lecteurs de stockage pris en charge: HDD & SSD, Niveaux RAID: 0, 1, 10. Résolution maximale: 4096 x 2160 pixels. Type d'interface Ethernet: Gigabit Ethernet, Contrôleur de réseau local (LAN): Realtek 8111H

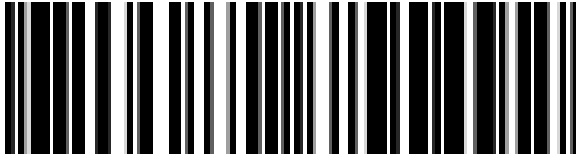


Processeur		Panneau arrière des ports I/O (Entrée/sortie)	
Fabricant de processeur *	AMD	Quantité de Ports USB 2.0 *	2
Socket de processeur (réceptable de processeur) *	Emplacement AM4	Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	4
Processeurs compatibles *	AMD Ryzen™ 3 de 3e génération, AMD Ryzen 5 de 3e génération, AMD Ryzen™ 7 de 3e génération, AMD Ryzen™ 9 de 3e génération	Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) *	1
Nombre max. de processeurs SMP	1	Nombre de ports PS/2	1
Mémoire		Nombre de ports VGA (D-Sub) *	1
Types de mémoire pris en charge *	DDR4-SDRAM	Quantité de ports HDMI *	1
Nombre de logements pour mémoire *	2	Quantité d'interface DisplayPorts	1
Mémoire de type fentes	DIMM	Entrée jack microphone	✓
Canaux de mémoire	Double canal	Réseau	
ECC	✓	Ethernet/LAN	✓
Non-ECC	✓	Type d'interface Ethernet	Gigabit Ethernet
Prise en charge de la mémoire vitesse d'horloge MHz	1866,2133,2400,2667,2800,2933,3000,3066,3200,3466,3600,3733,3866,4000,4133,4266,4400,4466	Contrôleur de réseau local (LAN)	Realtek 8111H
Mémoire interne maximale *	64 Go	Wifi *	✗
Mémoire sans tampon	✗	Caractéristiques	
Contrôleur de stockage		Carte mère chipset *	AMD A520
Types de lecteurs de stockage pris en charge	HDD & SSD	Puce audio	Realtek ALC892
Interfaces de lecteur de stockage prises en charge *	PCI Express 3.0, SATA	Canaux de sortie audio *	7.1 canaux
Niveaux RAID	0, 1, 10	composant pour *	PC
Graphique		Élément de forme de carte mère *	micro ATX
Résolution maximale	4096 x 2160 pixels	famille de composant de produits *	AMD
I/O interne		Type de source d'alimentation	ATX
Connecteurs USB 2.0 *	2	Nombre de trous de montage	6
connecteurs USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Connecteurs d'extension	
Nombre de connecteurs SATA III *	4	PCI Express x1 emplacement (Gen 3.x)	2
Nombre total de connecteurs SATA	4	PCI Express x16 emplacements	1
Connecteur audio panneau avant	✓	Nombre d'emplacements M.2 (M)	1
Connecteur de panneau avant	✓	Logistics data	
Connecteur ATX (24 broches)	✓	Code du système harmonisé	84733020
Connecteur CPU FAN	✓	Poids et dimensions	
Nombre de connecteur pour le ventilateur du boîtier	1	Largeur	244 mm
Connecteur d'intrusion du châssis	✓	Profondeur	210 mm
		Hauteur	65 mm

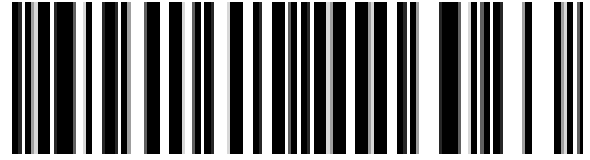
Autres caractéristiques

Poids

698 g



4719072755492



0824142226063



824142226063

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.