

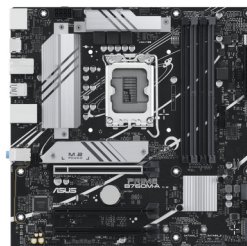
ASUS PRIME B760M-A-CSM Intel B760 LGA 1700 micro ATX

Marque : ASUS

Code produit: 90MB1EK0-M0EAYC

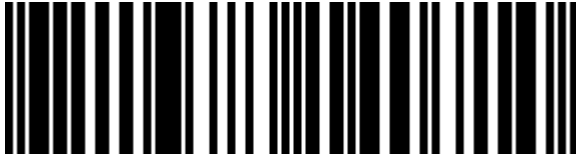
Nom du produit : PRIME B760M-A-CSM

ASUS PRIME B760M-A-CSM. Fabricant de processeur: Intel, Socket de processeur (réceptable de processeur): LGA 1700, Processeurs compatibles: Intel® Celeron®, Intel® Pentium® Gold, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9. Types de mémoire pris en charge: DDR5-SDRAM, Mémoire interne maximale: 128 Go, Type de support (slot): DIMM. Interfaces de lecteur de stockage prises en charge: M.2, SATA III, Types de lecteurs de stockage pris en charge: HDD & SSD. Type d'interface Ethernet: 2.5 Gigabit Ethernet. composant pour: PC, Élément de forme de carte mère: micro ATX, famille de composant de produits: Intel



Processeur		I/O interne	
Fabricant de processeur *	Intel	Connecteur d'alimentation 12 V	✓
Socket de processeur (réceptable de processeur) *	LGA 1700	Connecteur au LED RGB	✓
Processeurs compatibles *	Intel® Celeron®, Intel® Pentium® Gold, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9	Panneau arrière des ports I/O (Entrée/sortie)	
Prise en charge des douilles du processeur	LGA 1700	Quantité de Ports USB 2.0 *	4
Mémoire		Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	2
Types de mémoire pris en charge *	DDR5-SDRAM	Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) *	1
Nombre de logements pour mémoire *	4	Nombre de ports PS/2	1
Type de support (slot)	DIMM	Quantité de ports HDMI *	2
Canaux de mémoire	Double canal	Quantité d'interface DisplayPorts	1
Compatibilité ECC	Non-ECC	Sortie de casque	1
Prise en charge de la mémoire vitesse d'horloge	7200,7000,6800,6600,6400,6200,6000,5800,5600,5400,5200,5000,4800 MHz	Entrée ligne	✓
Vitesse d'horloge de la mémoire prise en charge (max)	7200 MHz	Entrée jack microphone	✓
Mémoire interne maximale *	128 Go	Jack antenne WIFI-AP	1
Mémoire sans tampon	✓	Réseau	
Contrôleur de stockage		Ethernet/LAN	✓
Types de lecteurs de stockage pris en charge	HDD & SSD	Type d'interface Ethernet	2.5 Gigabit Ethernet
Interfaces de lecteur de stockage prises en charge *	M.2, SATA III	Wifi *	✓
Nombre de disque dur supporté	4	Caractéristiques	
Nombre d'unités de stockage pris en charge	6	Carte mère chipset *	Intel B760
Graphique		Canaux de sortie audio *	7.1 canaux
Technologie de Traitement en parallèle *	Non pris en charge	composant pour *	PC
		Élément de forme de carte mère *	micro ATX
		famille de composant de produits *	Intel
		Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10 x64, Windows 11

I/O interne		Connecteurs d'extension	
Connecteurs USB 2.0 *	3	Emplacements PCI Express x16 (Gén. 4.x)	3
connecteurs USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	3	Nombre d'emplacements M.2 (M)	2
Nombre de connecteurs SATA III *	4	BIOS	
Connecteur de sortie S/PDIF	✓	Type de BIOS *	UEFI AMI
Connecteur audio panneau avant	✓	Capacité de mémoire du BIOS	128 Mbit
Connecteur de panneau avant	✓	Bouton de nettoyage CMOS	✓
Connecteur ATX (24-pin)	✓	Informations sur l'emballage	
Connecteur CPU FAN	✓	Largeur du colis	270 mm
Nombre de connecteur pour le ventilateur du boîtier	2	Profondeur du colis	263 mm
Connecteur EPS power (8-pin)	✓	Hauteur du colis	52 mm
Nombre de connecteurs COM	1	Poids du paquet	1,14 kg
Connecteur TPM	✓	Poids et dimensions	
		Largeur	244 mm
		Profondeur	244 mm
		Hauteur	40 mm
		Contenu de l'emballage	
		Câbles inclus	SATA



4711387140710

Catalog Object Cloud



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.