

1x MSI X99A GAMING PRO CARBON**Aucune description disponible pour cet article**

Fiche technique	Description
Nom	X99A Gaming Pro Carbon
Titre	MSI X99A Gaming Pro Carbon Intel® X99 LGA 2011-v3 ATX
Fabricant de processeur	Intel
Socket de processeur (réceptacle de processeur)	LGA 2011-v3
Processeurs compatibles	Intel® Core™ i7
Types de mémoire pris en charge	DDR4-SDRAM
Nombre de logements pour mémoire	8
Mémoire interne maximale	128 Go
Type de support (slot)	DIMM
Canaux de mémoire	Quadri-canal
Prise en charge de la mémoire vitesse d'horloge	2133,2200,2400,2600,2666,2800,2933,3000,3200,3333,3400,3466 MHz
Interfaces de lecteur de stockage prises en charge	M.2, SATA III
Niveaux RAID	0, 1, 5, 10
Technologie de Traitement en parallèle	3-Way CrossFireX, 3-Way SLI
Version DirectX	12.0
Connecteurs USB 2.0	2
connecteurs USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	2
Connecteurs USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	0
Nombre de connecteurs SATA III	10
Nombre de connecteurs SATA II	0
Connecteur audio panneau avant	Oui
Connecteur ATX (24-pin)	Oui
Connecteur CPU FAN	Oui
Connecteur d'intrusion du châssis	Oui
Connecteur TPM	Oui
Quantité de Ports USB 2.0	4
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	4
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	0
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1

Fiche technique	Description
Nombre de ports VGA (D-Sub)	0
Quantité de ports HDMI	0
Quantité de ports DVI-D	0
Quantité de Ports eSATA	0
Nombre de ports PS/2	1
Nombre de Ports IEEE 1394/Firewire	0
Quantité d'interface DisplayPorts	0
Port de sortie S/PDIF	Oui
Ethernet/LAN	Oui
Type d'interface Ethernet	Gigabit Ethernet
Contrôleur de réseau local (LAN)	Intel® I218-V
composant pour	PC
Elément de forme de carte mère	ATX
famille de composant de produits	Intel
Carte mère chipset	Intel® X99
Canaux de sortie audio	7.1 canaux
Puce audio	Realtek ALC1150
Type de source d'alimentation	ATX
Nombre de trous de montage	9
PCI Express x1 emplacement (Gen 2.x)	2
PCI Express x16 emplacement(s) (Gen 3.x)	4
Nombre d'emplacements M.2 (M)	1
Type de BIOS	UEFI
Cavalier CMOS d'effacement	Oui
Bouton de nettoyage CMOS	Oui
Technologie HD d'Intel	Oui
Technologie Intel® Turbo Boost	3.0
Technologie Intel® Smart Response	Oui
Module XMP d'Intel®	Oui
Code du système harmonisé	84733020
Largeur	305 mm
Profondeur	244 mm
Nombre de ports Express SATA	1
Code EAN	4719072463472

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	09-12-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	222.31 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	269 €
Nombre d'exemplaires:	1

Détail et montant

Prix total (TVAC, en euro):

269 €