

1x ASUS STRIX X99 GAMING SOCKET 2011

Aucune description disponible pour cet article



Fiche technique	Description
Nom	ROG STRIX X99 GAMING
Titre	ASUS ROG STRIX X99 GAMING 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
Compatibilité ECC	Non-ECC
Prise en charge de la mémoire vitesse d'horloge	2133,2400,2666,2800,3000,3300,3333 MHz
Mémoire sans tampon	Oui
Interfaces de lecteur de stockage prises en charge	M.2, SATA III
Types de lecteurs de stockage pris en charge	HDD & SSD
Technologie de Traitement en parallèle	2-Way CrossFireX, 2-Way SLI, 3-Way CrossFireX, 3-Way SLI
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	8
Nombre de connecteurs SATA II	0
Nombre de connecteurs SATA Express	1
Nombre de connecteurs Parallel ATA	0
Connecteur ATX (24-pin)	Oui
Nombre de connecteur EATX	1
Connecteur CPU FAN	Oui
Nombre de connecteur pour le ventilateur du boîtier	2
Connecteur EPS power (8-pin)	Oui
Embases Thunderbolt	1
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

Fiche technique	Description
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
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
Ethernet/LAN	Oui
Type d'interface Ethernet	Gigabit Ethernet
Contrôleur de réseau local (LAN)	Intel® I218-V
Bluetooth	Oui
Modèle du Bluetooth	4.1
composant pour	PC
Élément de forme de carte mère	ATX
famille de composant de produits	Intel
Carte mère chipset	Intel® X99
Canaux de sortie audio	7.1 canaux
Type de source d'alimentation	ATX
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home x64, Windows 10 Pro x64, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Home Premium x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Professional x64, Windows 7 Starter, Windows 7 Starter x64, Windows 7 Ultimate, Windows 8.1, Windows 8.1 Enterprise, Windows 8.1 Enterprise x64, Windows 8.1 Pro, Windows 8.1 Pro x64, Windows 8.1 x64
PCI Express x1 emplacement (Gen 2.x)	2
PCI Express x16 emplacement(s) (Gen 2.x)	1
PCI Express x16 emplacement(s) (Gen 3.x)	3
Nombre d'emplacements M.2 (M)	1
Type de BIOS	UEFI AMI
Capacité de mémoire du BIOS	16 Mbit
Version ACPI	5.0
Cavalier CMOS d'effacement	Oui
Module XMP d'Intel®	Oui
Code du système harmonisé	84733020
Largeur	305 mm
Profondeur	244 mm
Code EAN	4712900403329

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	18-09-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	222.31 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	269 €
Nombre d'exemplaires:	1
<b>Prix total (TVAC, en euro):</b>	<b>269 €</b>