

1x ASUS GRYPHON Z97 ARMOR EDITION SOCKET 1150 chps intel Z97 4X ddr3 1866 vga dvi hdmi display port

Aucune description disponible pour cet article



NO PRODUCT IMAGE

Fiche technique	Description
Nom	GRYPHON Z97 ARMOR EDITION
Titre	ASUS GRYPHON Z97 ARMOR EDITION Intel® Z97 LGA 1150 (Emplacement H3) micro ATX
Fabricant de processeur	Intel
Socket de processeur (réceptacle de processeur)	LGA 1150 (Emplacement H3)
Processeurs compatibles	Intel® Celeron®, Intel® Pentium®
Types de mémoire pris en charge	DDR3-SDRAM
Nombre de logements pour mémoire	4
Mémoire interne maximale	32 Go
Type de support (slot)	DIMM
Canaux de mémoire	Double canal
Compatibilité ECC	Non-ECC
Prise en charge de la mémoire vitesse d'horloge	1333,1600,1866 MHz
Mémoire sans tampon	Oui
Interfaces de lecteur de stockage prises en charge	SATA III
Niveaux RAID	0, 1, 5, 10
Technologie de Traitement en parallèle	Quad-GPU CrossFireX, Quad-GPU SLI
Connecteurs USB 2.0	2
connecteurs USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Nombre de connecteurs SATA III	6
Nombre de connecteurs SATA II	0
Nombre de connecteurs SATA	6
Connecteur de sortie S/PDIF	Oui
Connecteur audio panneau avant	Oui
Connecteur ATX (24-pin)	Oui
Nombre de connecteur EATX	1
Connecteur CPU FAN	Oui
Nombre de connecteur pour le ventilateur du boîtier	4
Connecteur EPS power (8-pin)	Oui
Quantité de Ports USB 2.0	4
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	4
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1

Fiche technique	Description
Nombre de ports VGA (D-Sub)	0
Quantité de ports HDMI	1
Quantité de ports DVI-D	1
Quantité de Ports eSATA	0
Nombre de ports PS/2	0
Nombre de Ports IEEE 1394/Firewire	0
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Sortie de casque	1
Entrée jack microphone	Oui
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
Élément de forme de carte mère	micro ATX
famille de composant de produits	Intel
Carte mère chipset	Intel® Z97
Canaux de sortie audio	7.1 canaux
Type de source d'alimentation	ATX
PCI Express x1 emplacement	1
PCI Express x16 emplacement(s) (Gen 2.x)	1
PCI Express x16 emplacement(s) (Gen 3.x)	2
Type de BIOS	UEFI AMI
Capacité de mémoire du BIOS	64 Mbit
Version ACPI	5.0
Cavalier CMOS d'effacement	Oui
Largeur	244 mm
Profondeur	244 mm
Mémoire UDIMM maximum	32 Go
Code EAN	4716659787877

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	18-09-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	128.02 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	154.9 €
Nombre d'exemplaires:	1
<b>Prix total (TVAC, en euro):</b>	<b>154.9 €</b>