

1x ASUS GTX650-DC-1GD5 dual dvi vga HDMI pci-e

Aucune description disponible pour cet article



Fiche technique	Description
Nom	90YV0380-M0NA00
Titre	ASUS 90YV0380-M0NA00 carte graphique NVIDIA GeForce GTX 650 1 Go GDDR5
Processeur graphique famille	NVIDIA
Processeur graphique	GeForce GTX 650
CUDA	Oui
Fréquence du processeur	1058 MHz
Technologie de Traitement en parallèle	Non pris en charge
Noyaux CUDA	384
Adaptateur graphique RAMDAC	400 MHz
Résolution (analogique maximum)	2048 x 1536 pixels
Résolution (numérique maximum)	2560 x 1600 pixels
Processeurs de flux	384
Mémoire carte graphique distincte	1 Go
Type de mémoire de l'adaptateur graphique	GDDR5
Mémoire Bus	128 bit
Fréquence de la mémoire	5000 MHz
Bande passante mémoire (max)	80 Go/s
Type d'interface	PCI Express 3.0
Quantité de ports HDMI	1
Quantité de ports DVI-D	2
Nombre de ports DVI-D/DVI-I	0
Quantité d'interface DisplayPorts	0
Version HDMI	1.4a
Nombre de ports VGA (D-Sub)	1
Nombre de ports DVI	2
Synthoniseur TV intégré	Non
Version DirectX	11
Version Shader Model	5.0
Version OpenGL	4.2
DVI dual-link	Oui
PhysX	Oui

Fiche technique	Description
HDCP	Oui
NVIDIA GameWorks VR	Non
NVIDIA G-SYNC	Non
Full HD	Oui
Taux de remplissage de texture	33,9 GT/s
Type de refroidissement	Actif
Format	Full-Height/Full-Length (FH/FL)
Hauteur du support	Hauteur complète (FH)
Nombre de ports	2
Alimentation minimum supportée	400 W
Consommation électrique typique	64 W
Prises de courant supplémentaires	1x 6-pin
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Mac	Non
Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui
Guide d'utilisation	Oui
HDMI	Oui
Nombre de processeurs installés	1
Famille d'adaptateur graphique	NVIDIA
Température maximale de fonctionnement	98 °C
Code EAN	0886227296491

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	18-09-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	90 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	108.9 €
Nombre d'exemplaires:	1
<b>Prix total (TVAC, en euro):</b>	<b>108.9 €</b>