

Gigabyte GV-N4070WF3OC-12GD graphics card



Artikel	130409
Herstellernummer	GV-N4070WF3OC-12GD
EAN	4719331312930
Gigabyte	

Zusammenfassung

Gigabyte GV-N4070WF3OC-12GD, GeForce RTX 4070, 12 GB, GDDR6X, 192 Bit, 7680 x 4320 Pixel, PCI Express 4.0

Gigabyte GV-N4070WF3OC-12GD. Grafikprozessorenfamilie: NVIDIA, GPU: GeForce RTX 4070, Prozessortaktfrequenz: 2100 MHz. Separater Grafik-Adapterspeicher: 12 GB, Grafikkartenspeichertyp: GDDR6X, Breite der Speicherschnittstelle: 192 Bit. Maximale Auflösung: 7680 x 4320 Pixel. DirectX-Version: 12 Ultimate, OpenGL-Version: 4.6. Schnittstelle: PCI Express 4.0. Kühlung: Aktiv, Anzahl Lüfter: 3 Lüfter

Merkmale

Leistung

Min. Systemstromversorgung	650 W
Zusätzliche Stromanschlüsse	1x 8-pin

Verpackungsdaten

Benutzerhandbuch	Ja
Verpackungsart	Box

Gewicht und Abmessungen

Tiefe	261 mm
Höhe	50 mm
Breite	126 mm

Speicher

Separater Grafik-Adapterspeicher	12 GB
Grafikkartenspeichertyp	GDDR6X
Breite der Speicherschnittstelle	192 Bit
Datenübertragungsrate	21 Gbit/s

Anschlüsse und Schnittstellen

Schnittstelle	PCI Express 4.0
Anzahl HDMI-Anschlüsse	1
HDMI-Version	2.1a
Anzahl DisplayPort Anschlüsse	3
DisplayPorts-Version	1.4

Design

Kühlung	Aktiv
---------	-------

Leistungen

TV Tuner integriert	Nein
DirectX-Version	12 Ultimate
OpenGL-Version	4.6
Dual-Link-DVI	Nein

Kühltechnik	GIGABYTE WINDFORCE 3X
Anzahl Lüfter	3 Lüfter
Beleuchtung	Nein
Produktfarbe	Schwarz

Prozessor

CUDA	Ja
CUDA-Kerne	5888
Grafikprozessorenfamilie	NVIDIA
GPU	GeForce RTX 4070
Prozessortaktfrequenz	2100 MHz
Prozessor-Boost-Taktfrequenz	2490 MHz
Maximale Auflösung	7680 x 4320 Pixel
Maximale Displays pro Videokarte	4

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.