



Gv-r77xtgaming oc-12gd

Codice	CK319620
EAN	4719331314446
Marca	GIGABYTE
Part number	9VR77XTGO-00-10
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.874
Volume (cm ³)	7324.51019

Radeon RX 7700 XT GAMING OC 12G

CARATTERISTICA FONDAMENTALE

Alimentato da Radeon RX 7700 XT
 Integrato con interfaccia di memoria GDDR6 a 192 bit da 12 GB
 Sistema di raffreddamento WINDFORCE
 Fusione RGB
 Doppio BIOS
 Piastra posteriore di protezione in metallo

OROLOGIO DEL NUCLEO

Boost Clock*: fino a 2599 MHz (scheda di riferimento: 2544 MHz)
 Game Clock*: fino a 2276 MHz (scheda di riferimento: 2171 MHz)

--

SPECIFICHE	
Tipo	gddr6
Marca	GIGABYTE
Interfaccia	pci express 4.0
Processore	amd radeon 7700 xt
Nome Scheda	radeon rx 7700 xt
Memoria Video	12 gb
Uscita HDMI	si

CARATTERISTICHE GPU	
Nome scheda	Radeon RX 7700 XT
Processore	AMD Radeon 7700 XT
Memoria video	12 GB
Tipo di memoria video	GDDR6
Tipo interfaccia	PCI Express 4.0
Risoluzione massima (larghezza)	7680 px
Risoluzione massima (altezza)	4320 px
Low Profile	No
Ventola	Si
Memory BUS	192 Bit
Versione DirectX	12
Velocità della memoria	2599 MHz
Velocità GPU	2276 MHz
REQUISITI DI SISTEMA	
Tipo connettori di alimentazione	8 PIN + 8 PIN
Extra large	No
Numero connettori di alimentazione	1
Alimentatore minimo consigliato	700 W
Memoria minima consigliata	0 MB
Spazio disponibile su hard-disk	0 MB
CONNETTIVITÀ E FUNZIONI	
Uscita HDMI	Si

N. Schermi supportati	4
Uscita VGA	No
Uscita DisplayPort	Si
Uscita DVI	No
Tecnologia di accelerazione video	AMD RDNA 2 Gaming Architecture
Uscita MiniDisplayPort	No
Tecnologia multi GPU	NO