

Gigabyte GeForce GTX 1650 D5 Low Profile 4G - Grafikkarten

GF GTX 1650 - 4 GB GDDR5 - PCIe 3.0 x16 Low-Profile - DVI - HDMI - DisplayPort

Gruppe	Grafikkarten
Hersteller	Gigabyte
Hersteller Art. Nr.	GV-N1650D5-4GL
EAN/UPC	4719331306502



Beschreibung

Gigabyte GeForce GTX 1650 D5 Low Profile 4G - Grafikkarten - GF GTX 1650 - 4 GB GDDR5 - PCIe 3.0 x16 Low-Profile - DVI, HDMI, DisplayPort

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Gigabyte GeForce GTX 1650 D5 Low Profile 4G - Grafikkarten - GF GTX 1650 - 4 GB
Gerätetyp	Grafikkarten - Low-Profile
Bustyp	PCI Express 3.0 x16
Grafik-Engine	NVIDIA GeForce GTX 1650
Speicher	4 GB GDDR5
Core Clock	1665 MHz
CUDA-Kerne	896
Effektiver Speichertakt	8002 MHz
Speicherschnittstelle	128-bit
Max Auflösung	7680 x 4320
Anzahl der max. unterstützten Bildschirme	3
Schnittstellen	DVI-D (Dual-Link) ¦ DisplayPort ¦ HDMI
API-Unterstützung	DirectX 12, OpenGL 4.6
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	3.9 cm x 16.69 cm x 6.9 cm

Ausführliche Details

	Allgemein
Gerätetyp	Grafikkarten - Low-Profile
Bustyp	PCI Express 3.0 x16
Grafik-Engine	NVIDIA GeForce GTX 1650
Core Clock	1665 MHz
CUDA-Kerne	896

Max Auflösung	7680 x 4320 bei 60 Hz
Anzahl der max. unterstützten Bildschirme	3
Schnittstellen	DVI-D (Dual-Link) ¦ DisplayPort ¦ HDMI
API-Unterstützung	DirectX 12, OpenGL 4.6
Besonderheiten	Ultra Durable 2, NVIDIA Ansel, NVIDIA Turing GPU-Architektur, NVIDIA G-Sync HDR ready
Speicher	
Grösse	4 GB
Technologie	GDDR5 SDRAM
Effektive Taktrate	8002 MHz
Busbreite	128-bit
Bandbreite	128 GBps
Systemanforderungen	
Erforderliche Leistungsversorgung	300 W
Verschiedenes	
Zubehör im Lieferumfang	Low profile Slotblech
Kennzeichnung	DisplayPort 1.4
Breite	3.9 cm
Tiefe	16.69 cm
Höhe	6.9 cm

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.