

Gigabyte GeForce RTX 3070 GAMING OC 8G - OC Edition

Grafikkarten - GF RTX 3070 - 8 GB GDDR6 - PCIe 4.0 x16 - 2 x HDMI - 2 x DisplayPort

| | |
|---------------------|-----------------------|
| Gruppe | Grafikkarten |
| Hersteller | Gigabyte |
| Hersteller Art. Nr. | GV-N3070GAMING OC-8GD |
| EAN/UPC | 4719331307691 |



Beschreibung

Gigabyte GeForce RTX 3070 GAMING OC 8G - OC Edition - Grafikkarten - GF RTX 3070 - 8 GB GDDR6 - PCIe 4.0 x16 - 2 x HDMI, 2 x DisplayPort

Hauptmerkmale

| | |
|---|---|
| Produktbeschreibung | Gigabyte GeForce RTX 3070 GAMING OC 8G - OC Edition - Grafikkarten - GF RTX 3070 - 8 GB |
| Gerätetyp | Grafikkarten |
| Bustyp | PCI Express 4.0 x16 |
| Grafik-Engine | NVIDIA GeForce RTX 3070 |
| Speicher | 8 GB GDDR6 |
| CUDA-Kerne | 5888 |
| Effektiver Speichertakt | 14000 MHz |
| Speicherschnittstelle | 256-bit |
| Max Auflösung | 7680 x 4320 |
| Anzahl der max. unterstützten Bildschirme | 4 |
| Schnittstellen | 2 x DisplayPort 2 x HDMI |
| API-Unterstützung | DirectX 12, OpenGL 4.6 |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 5.1 cm x 28.6 cm x 11.5 cm |

Ausführliche Details

Allgemein

| | |
|---------------|-------------------------|
| Gerätetyp | Grafikkarten |
| Bustyp | PCI Express 4.0 x16 |
| Grafik-Engine | NVIDIA GeForce RTX 3070 |
| CUDA-Kerne | 5888 |
| Max Auflösung | 7680 x 4320 bei 60 Hz |

| | |
|---|--|
| Anzahl der max. unterstützten Bildschirme | 4 |
| Schnittstellen | 2 x DisplayPort 2 x HDMI |
| API-Unterstützung | DirectX 12, OpenGL 4.6 |
| Besonderheiten | GIGABYTE WindForce 3x, NVIDIA Tensor Core, RGB Fusion 2.0, Nvidia RT Core, NVIDIA Ampere GPU-Technologie |
| | Speicher |
| Grösse | 8 GB |
| Technologie | GDDR6 SDRAM |
| Effektive Taktrate | 14000 MHz |
| Busbreite | 256-bit |
| Bandbreite | 448 GBps |
| | Systemanforderungen |
| Erforderliche Leistungsversorgung | 650 W |
| Zusätzliche Anforderungen | 6-Pin + 8-Pin PCI Express Stromstecker |
| | Verschiedenes |
| Kennzeichnung | DisplayPort 1.4a |
| Breite | 5.1 cm |
| Tiefe | 28.6 cm |
| Höhe | 11.5 cm |

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