

КОМПЮТЪРНИ КОМПОНЕНТИ > Видеокартери

Gainward Video Card RTX 2080Ti PHOENIX GS 11GB 352B GDDR6 3*DP HDMI USB Type C



Модел : 426018336-4122_3Y

Gainward Video Card RTX 2080Ti PHOENIX GS 11GB 352B GDDR6 3*DP HDMI USB Type C

Gainward Video Card RTX 2080Ti PHOENIX GS 11GB 352B GDDR6 3*DP HDMI USB Type C

Необходим разширителен слот: PCI Express 3.0 x16

Форм фактор: Full-height

Чипсет на видео карта: Nvidia GeForce RTX 2080 Ti

Графичен процесор - Име на ядро: TU102-300A-K1-A1

Скорост на GPU ядрото: 1650 MHz

Брой графични процесори: 1

Брой поточни процесии: 4352

Texture Mapping Unit Quantity: 272

Render Output Units Quantity (ROP): 88

Tensor Core Quantity: 544

Ray-tracing Cores Quantity: 68

Max. Monitors Supports: 4

Максимална резолюция: 7680x4320

2D/3D характеристики: HDCP(High-Bandwidth Digital Content Protection) Nvidia G-Sync VR Ready Nvidia NVLink

API поддръжка: DirectX 12.0 OpenGL 4.5

Стандарт за цифрова телевизия: HDCP

Тип видео памет: Памет на видео картата

Тип паметта: GDDR6 SDRAM

Инсталирана видео памет: 11 GB

Скорост на видео памет: 14000 MHz

Капацитет на шината на паметта: 352 bit

Ширина на канал за паметта: 616 GB/s

Тип HDMI интерфейс конектори: HDMI (Тип-A)

Брой интерфейс конектори за монитор: 3

USB3.1 Interface Quantity: 1

USB3.1 Interface Connector Type: Type-C

External Power: 2 x 8 pin

Тип пакет: С опаковка

Охладителна система - тип: VGA Cooler (2.5 Slot)

Включени аксесоари (опция): User Guide Driver CD

Дълбочина: 112 mm

Ширина: 292 mm

Гаранционни продукти - подлежащи на връщане: Да

Гаранционни условия (месец): 36 месеца

Критерии за валидност на гаранцията: Сериен номер

Тегло на пакет - Бруто (кг): 1.6 kg



Тегло на пакет - Нето (кг): 1.2 kg
Брой в пакет: 1
Тегло на кашон - Бруто (кг): 1.6 kg
Retail Packaging Net Weight Carton: 1.2 kg
Retail Packaging Net Weight Plastic: 1.2 kg
Пакети в кашон: 1
Гаранция: 3 месец(а)

Цена : ~~3285.34~~ лв. с ДДС

Специална цена : 999.00 лв. с ДДС

Наличност: Този продукт е бил добавен в нашия каталог на Пн 17 март, 2025