

MSI RTX3050 VENTUS 2X XS 8GB OC GDDR6 128-bit DP HDMI DL-DVI-D 2FAN RTL



Артикул: 2000097784

Стоимость: 1033.75 BYN

Бренд: MSI

8 ГБ GDDR6 LHR, 1550 МГц / 1807 МГц, 2560sp,
20 RT-ядер, трассировка лучей, 128 бит, 2
слота, питание 6 pin, HDMI, DisplayPort, DVI

Общая информация

- Дата выхода на рынок: 2022 г.

Основные

- Подбор в один клик: с трассировкой лучей, для игр недорогая, для игр в FullHD
- Интерфейс: PCI Express x8 4.0
- Производитель графического процессора: NVIDIA
- Микроархитектура: NVIDIA Ampere
- Кодовое имя чипа: GA106
- Графический процессор: GeForce RTX 3050
- «Разогнанная» версия: да
- Трассировка лучей: да
- Защита от майнинга (LHR): да
- Внешняя видеокарта: нет

Технические характеристики

- Энергопотребление: 115 Вт
- Толщина видеокарты: 45 мм
- Количество RT-ядер: 20
- Функциональные особенности: поддержка DLSS, поддержка FSR
- Пропускная способность памяти: 224 ГБ/с
- Эффективная частота памяти: 14 000 МГц
- Низкопрофильная (Low Profile): нет
- Высота видеокарты: 112 мм
- Базовая (референсная) частота графического процессора: 1 550 МГц
- Максимальная частота графического процессора: 1 807 МГц
- Количество потоковых процессоров: 2 560
- Видеопамять: 8 ГБ
- Тип видеопамяти: GDDR6
- Ширина шины памяти: 128 бит
- Поддержка DirectX: 12 Ultimate
- Разъёмы питания: 6 pin
- Рекомендуемый блок питания: 500 Вт
- Охлаждение: воздушное
- Толщина системы охлаждения: 2 слота
- Количество вентиляторов: 2

- Длина видеокарты: 205 мм

Интерфейсы

- VGA (D-Sub): нет
- DVI: 1
- HDMI: 1
- Версия HDMI: 2.1
- mini HDMI: нет
- DisplayPort: 1
- mini Display Port: нет
- VESA Stereo: нет
- USB Type-C: нет
- Версия DisplayPort: 1.4a

Комплектация

Производительность в играх. Протестировано Onlíner