

PNY Nvidia Quadro T1000 4GB GDDR6, 128bit, 2.5 TFLOPS, PCIE 4.x16, 4x mDP, LP sinle slot, 1 fan



no photo

Артикул: 2000127700

Стоимость: 1903.77 BYN

Бренд: PNY

4 ГБ GDDR6, 896sp, 128 бит, 1 слот, питание нет, miniDisplayPort

Общая информация

- Описание: FP32 Производительность 2.5 TFLOPS

Основные

- Подбор в один клик: профессиональная
- Интерфейс: PCI Express x16 3.0
- Производитель графического процессора: NVIDIA
- Микроархитектура: NVIDIA Turing
- Кодовое имя чипа: TU117
- Графический процессор: T1000
- «Разогнанная» версия: нет
- Трассировка лучей: нет
- Защита от майнинга (LHR): нет
- Внешняя видеокарта: нет

Технические характеристики

- Пропускная способность памяти: 160 ГБ/с
- Низкопрофильная (Low Profile): да
- Количество потоковых процессоров: 896
- Видеопамять: 4 ГБ
- Тип видеопамяти: GDDR6
- Ширина шины памяти: 128 бит
- Поддержка DirectX: 12
- Разъёмы питания: нет
- Охлаждение: воздушное
- Толщина системы охлаждения: 1 слот
- Количество вентиляторов: 1

Интерфейсы

- VGA (D-Sub): нет
- DVI: нет
- HDMI: нет
- mini HDMI: нет
- DisplayPort: нет
- mini Display Port: 4
- VESA Stereo: нет

- USB Type-C: нет

Комплектация

- Комплект поставки: SFF рамкаполноразмерная ATX планка4 переходника mDP - DisplayPort документация

Производительность в играх. Протестировано Onlíner