



Видеокарта NVIDIA RTX A4000 16GB

900-5G190-2200-000

Описание

NVIDIA RTX A4000 - это мощный однослотовый графический процессор для профессионалов, обеспечивающий трассировку лучей в реальном времени, вычисления с ускорением искусственного интеллекта и высокопроизводительную графику на вашем рабочем столе. Построенный на архитектуре NVIDIA Ampere, RTX A4000 сочетает в себе 48 RT-ядер второго поколения, 192 тензорных ядра третьего поколения и 6144 ядра CUDA с 16 ГБ графической памяти с кодом коррекции ошибок (ECC), что позволяет внедрять инновации с бескомпромиссной точностью вычислений и надежностью. RTX A4000 также имеет энергоэффективный форм-фактор PCIe с одним слотом, который вписывается в широкий широкий выбор корпусов рабочих станций позволяет выполнять исключительную работу без каких-либо ограничений. Профессиональные видеокарты NVIDIA RTX сертифицированы для широкого спектра профессиональных приложений, протестированных ведущими независимыми поставщиками программного обеспечения (ISV) и производителями рабочих станций.

Общие

| | |
|------------------|-------|
| Тип памяти | GDDR6 |
| Объем памяти, Гб | 16 |