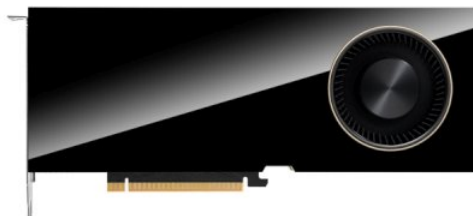


**Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа**

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: [sale@supermicro-russia.ru](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

## **Техническое описание и характеристики Видеокарта SuperMicro GPU-NVQRTX-A5000-LK (GPU-NVQRTX-A5000-LK)**



**Получить коммерческое предложение**

Ответим в течение 15 минут. Подготовим стоимость и сроки поставки.

Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки. Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: [sale@supermicro-russia.ru](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

**Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа**

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: [sale@supermicro-russia.ru](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

## Оглавление

---

Описание GPU-NVQRTX-A5000-LK

---

Характеристики товара

---

Фото GPU-NVQRTX-A5000-LK

---

Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.  
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: [sale@supermicro-russia.ru](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

## Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: [sale@supermicro-russia.ru](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

### Описание Видеокарта SuperMicro GPU-NVQRTX-A5000-LK

Видеокарта SuperMicro GPU-NVQRTX-A5000-LK относится к классу графических ускорителей для серверных и рабочих конфигураций, где требуется обработка графики, вычислительных задач и параллельных нагрузок. Модель использует архитектуру RTX A5000 и ориентирована на установку в совместимые системы с интерфейсом PCI Express x16. Конфигурация с памятью 24 ГБ GDDR6 и 384-битной шиной обеспечивает большой объем видеопамати для задач визуализации, работы с профессиональными приложениями и ресурсоемких сценариев, в которых важны стабильная производительность и широкий доступ к графическим ресурсам.

Устройство построено на графическом процессоре с техпроцессом 8 нм. Такая аппаратная база характерна для ускорителей, рассчитанных на длительную работу под нагрузкой и использование в профессиональных средах. В карточке товара сохранена только та конфигурация, которая относится к данной модификации: RTX A5000, 24576 МБ памяти, GDDR6, 384 бит, PCI-E x16 и код GPU-NVQRTX-A5000-LK. Это позволяет использовать видеокарту как компонент для серверных сборок и специализированных рабочих станций, где требуется совместимость с соответствующей платформой и достаточный запас графической памяти.

Модель подходит для задач, связанных с обработкой изображений, 3D-графикой, инженерными проектами, вычислениями на GPU и другими сценариями, где важны пропускная способность памяти и интерфейс подключения к системе. Формат поставки без привязки к дополнительным аксессуарам указан в виде базовой аппаратной конфигурации изделия.

### Ключевые особенности GPU-NVQRTX-A5000-LK

- **Графический процессор:** RTX A5000.
- **Объем памяти:** 24 ГБ.
- **Тип памяти:** GDDR6.
- **Шина памяти:** 384 бит.
- **Интерфейс:** PCI-E x16.
- **Техпроцесс:** 8 нм.
- **Код модели:** GPU-NVQRTX-A5000-LK.

### Применение

Видеокарта используется в серверных и рабочих системах, где нужна дискретная графика для профессиональных вычислений, визуализации и задач, нагружающих GPU. Она может применяться в составе рабочих станций для CAD/CAE-проектов, 3D-моделирования, рендеринга, обработки графических данных и других приложений с повышенными требованиями к объему видеопамати.

Также устройство подходит для систем, в которых графический адаптер устанавливается в совместимый слот PCI Express x16 и работает как часть более крупной вычислительной платформы. Такая конфигурация востребована в инженерных, проектных и серверных сценариях, где важно сочетание производительности, совместимости и ресурса

Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки. Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: [sale@supermicro-russia.ru](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

**Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа**

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: [sale@supermicro-russia.ru](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

ВИДЕОПОДСИСТЕМЫ.

Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.  
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: [sale@supermicro-russia.ru](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

Страница 4 из 6

Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: [sale@supermicro-russia.ru](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

## Характеристики Видеокарта SuperMicro GPU-NVQRTX-A5000-LK

### Подключение и интерфейсы

Интерфейс PCIe x16

### Идентификаторы

Модель videokarta-supermicro-gpu-nvqrtx-a5000-lk

Бренд Supermicro

Артикул производителя GPU-NVQRTX-A5000-LK

### Процессорная подсистема

Техпроцесс 8 нм

Графический процессор RTX A5000

### Оперативная память

Тип памяти GDDR6

Объём памяти 24 ГБ

Шина памяти 384 бит

### Назначение и классификация

Тип товара GPU-ускоритель

Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки. Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

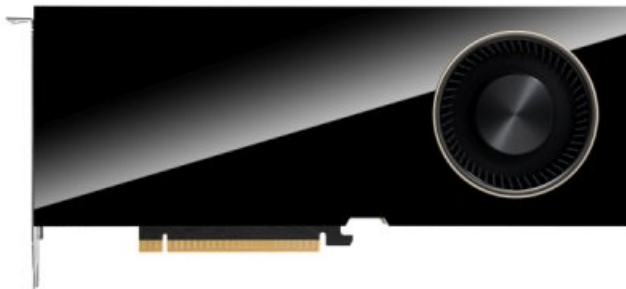
Тел: +7 499 110-81-61 | Email: [sale@supermicro-russia.ru](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

**Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа**

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: [sale@supermicro-russia.ru](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

## Фото Видеокарта SuperMicro GPU-NVQRTX-A5000-LK

---



Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.  
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: [sale@supermicro-russia.ru](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>