

**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-NVQRTX6000-ADA (GPU-NVQRTX6000-ADA)**



**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-NVQRTX6000-ADA

---

Характеристики товара

---

Фото GPU-NVQRTX6000-ADA

---

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-NVQRTX6000-ADA

Видеокарта SuperMicro GPU-NVQRTX6000-ADA построена на графическом процессоре RTX 6000 Ada и предназначена для профессиональных вычислительных задач, работы с графикой, визуализацией и приложениями, где требуется высокая производительность GPU. Модель оснащена 49152 МБ видеопамяти GDDR6, 384-битной шиной памяти и выполнена по 5-нм техпроцессу. Интерфейс PCI Express x16 обеспечивает установку в совместимую системную плату или серверную платформу с поддержкой соответствующего слота расширения.

Эта видеокарта относится к классу профессиональных ускорителей и может использоваться в рабочих станциях и серверных конфигурациях SuperMicro, где требуется большая емкость памяти и широкая шина для обработки ресурсоемких задач. Код GPU-NVQRTX6000-ADA сохранен как модельный идентификатор, а обозначение RTX 6000 Ada отражает используемую графическую платформу. Для таких устройств важны совместимость по интерфейсу, достаточное пространство в корпусе и корректная организация охлаждения в составе системы.

Модель применяют в системах, ориентированных на 3D-графику, инженерные расчеты, визуализацию и другие профессиональные сценарии, где востребованы стабильная работа графического ядра, крупный объем видеопамяти и высокая пропускная способность памяти. Формат платы рассчитан на интеграцию в современную вычислительную инфраструктуру и использование в составе совместимых платформ SuperMicro.

### Ключевые особенности GPU-NVQRTX6000-ADA

- **Графический процессор:** RTX 6000 Ada.
- **Объем памяти:** 49152 МБ.
- **Тип памяти:** GDDR6.
- **Шина памяти:** 384 бит.
- **Техпроцесс:** 5 нм.
- **Интерфейс:** PCI Express x16.
- **Модель:** GPU-NVQRTX6000-ADA.

### Подключение и интерфейсы

- **Слот подключения:** PCI Express x16.

### Оперативные и графические параметры

- **Графическая память:** 49152 МБ GDDR6.
- **Разрядность шины:** 384 бит.
- **Техпроцесс GPU:** 5 нм.

### Применение

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>**

Видеокарту используют в профессиональных рабочих станциях и серверных системах для задач трехмерной графики, визуализации и вычислений с высокой нагрузкой на графическую подсистему. Она подходит для платформ, где требуется большой объем видеопамяти и современный интерфейс PCI Express x16.

Модель также может использоваться в корпоративных и инженерных конфигурациях, в которых важны совместимость с серверным шасси, корректное размещение платы и организация охлаждения внутри системы.

**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>

## Характеристики Видеокарта SuperMicro GPU-NVQRTX6000-ADA

### Подключение и интерфейсы

Интерфейс PCIe x16

### Идентификаторы

Модель c768894

Бренд Supermicro

Артикул производителя GPU-NVQRTX6000-ADA

### Процессорная подсистема

Техпроцесс 5 нм

Графический процессор RTX 6000 Ada

### Оперативная память

Тип памяти GDDR6

Шина памяти 384 бит

Объем видеопамати 49152 МБ

### 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

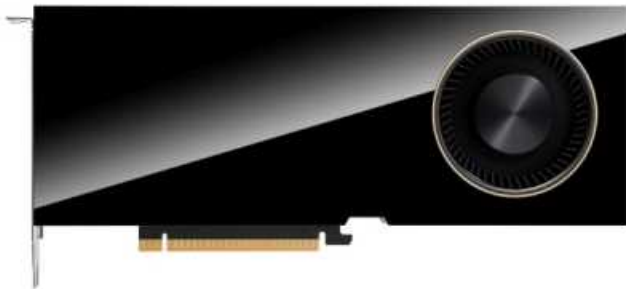
Тел: +7 499 110-81-61 | Email: [sale@supermicro-russia.ru](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

**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-NVQRTX6000-ADA

---



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>