

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

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

Техническое описание и характеристики Серверная платформа SuperMicro SYS-1028GQ-TR 1U (SYS-1028GQ-TR)



2x 2.5" Hot-swap SATA3 Drive Bays

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 | <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 | <https://supermicro-russia.ru>

Оглавление

Описание SYS-1028GQ-TR

Характеристики товара

Фото SYS-1028GQ-TR

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 | <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 | <https://supermicro-russia.ru>

Описание Серверная платформа SuperMicro SYS-1028GQ-TR 1U

SuperMicro SYS-1028GQ-TR - серверная платформа в корпусе Rack 1U для установки в стойку. Модель рассчитана на построение высокоплотных серверных конфигураций, где важны компактный форм-фактор, расширяемость и поддержка дискретных ускорителей. Конфигурация корпуса предусматривает 4 слота PCI-E 3.0 x16, которые могут использоваться для 4 GPU или карт Xeon Phi, а также 2 слота PCI-E 3.0 x8, физически выполненных в формате x16 и имеющих низкопрофильное исполнение. Такая компоновка делает платформу подходящей для задач, в которых требуется большое число вычислительных плат и гибкая конфигурация расширения.

Платформа оснащена двумя резервируемыми блоками питания общей мощностью 2000 Вт с поддержкой PMBus. Это позволяет использовать сервер в сценариях, где важны стабильность питания и контроль параметров энергосистемы. Форм-фактор 1U помогает экономить место в стойке, а серверная архитектура SuperMicro ориентирована на сборку рабочих узлов, вычислительных систем и специализированных конфигураций на базе совместимых компонентов. Индекс SYS-1028GQ-TR указывает на конкретную модификацию шасси и служит основным кодом модели товара.

Платформа подходит для интеграции в стойку и последующего наполнения совместимыми процессорными, вычислительными и периферийными компонентами. Конструкция ориентирована на серверное применение, где требуется сочетание компактности, возможностей расширения и поддержки нескольких высокопроизводительных карт. Набор характеристик модели делает её практичной основой для серверного узла с акцентом на вычислительную плотность и расширяемость.

Ключевые особенности SYS-1028GQ-TR

- **Форм-фактор:** Rack 1U.
- **Слоты расширения:** 4 x PCI-E 3.0 x16 и 2 x PCI-E 3.0 x8 (в формате x16), низкопрофильные.
- **Поддержка ускорителей:** До 4 GPU или карт Xeon Phi.
- **Питание:** 2 x 2000 Вт, резервируемые блоки питания с PMBus.
- **Тип товара:** Серверная платформа.
- **Модель:** SYS-1028GQ-TR.

Применение

Платформа применяется в стойках, где требуется компактный серверный узел с развитым набором слотов расширения. Она подходит для вычислительных задач, в том числе для конфигураций с дискретными GPU и ускорителями класса Xeon Phi.

Модель может использоваться как основа для специализированных серверных сборок, в которых важны высокая плотность размещения оборудования, возможность резервирования питания и поддержка нескольких плат расширения. Форм-фактор 1U удобен для инфраструктур с ограниченным пространством в стойке.

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 | <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 | <https://supermicro-russia.ru>

Характеристики Серверная платформа SuperMicro SYS-1028GQ-TR 1U

Идентификаторы	
Модель	c539441
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	SYS-1028GQ-TR
Назначение и классификация	
Тип товара	Серверная платформа
Размеры и физические параметры	
Форм-фактор	Rack 1U
Слоты расширения и шины	
Слоты расширения	4 x PCIe 3.0 x 16, 2 x PCIe 3.0 x 8 (в формате x16), низкопрофильные
Поддержка ускорителей	До 4 GPU или карт Xeon Phi
Питание	
Мощность БП	2 x 2000 Вт, резервируемые блоки питания с PMBus

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 | <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 | <https://supermicro-russia.ru>

Фото Серверная платформа SuperMicro SYS-1028GQ-TR 1U



2x 2.5" Hot-swap SATA3 Drive Bays

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 | <https://supermicro-russia.ru>