

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 Сервер SuperMicro SYS-5029P-WTR02-NC24B (SYS-5029P-WTR02-NC24B)



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-5029P-WTR02-NC24B

Характеристики товара

Фото SYS-5029P-WTR02-NC24B

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 Сервер SuperMicro SYS-5029P-WTR02-NC24B

SuperMicro SYS-5029P-WTR02-NC24B — это сетевой сервер в фирменной линейке SuperMicro, предназначенный для построения серверной инфраструктуры и работы в задачах, связанных с хранением данных, сетевыми сервисами и прикладными серверными нагрузками. Модельный код SYS-5029P-WTR02-NC24B указывает на конкретную серверную конфигурацию, а краткое описание Network Server подтверждает сетевое назначение устройства. Такой сервер используют как основу для развертывания корпоративных и инфраструктурных решений, где важны стабильная работа, достаточная вычислительная база и совместимость с серверными компонентами.

Сервер относится к готовым системам SuperMicro и ориентирован на использование в средах, где требуется аппаратная платформа для сетевых и серверных сервисов. Он подходит для установки в серверные стойки и корпоративные помещения, а также для сценариев, в которых необходима эксплуатация в составе централизованной ИТ-инфраструктуры. Модель может применяться в качестве базы для файловых служб, сетевых приложений, виртуализации или других задач, связанных с постоянной серверной нагрузкой.

При выборе конфигурации для SYS-5029P-WTR02-NC24B важно учитывать совместимость с накопителями, памятью, процессорной платформой, интерфейсами и требования к питанию. Серверная система такого класса обычно используется там, где критичны предсказуемость, возможность длительной работы и удобство дальнейшего обслуживания. SuperMicro SYS-5029P-WTR02-NC24B относится к категории серверов, рассчитанных на профессиональную эксплуатацию в составе сетевой инфраструктуры.

Ключевые особенности SYS-5029P-WTR02-NC24B

- **Тип устройства:** Сервер.
- **Бренд:** SuperMicro.
- **Модель:** SYS-5029P-WTR02-NC24B.
- **Назначение:** Сетевой сервер.
- **Серия:** SYS-5029P.

Назначение и классификация

- **Тип устройства:** Серверная система.
- **Назначение:** Сетевые сервисы и серверные нагрузки.
- **Серия:** SYS-5029P.

Применение

Сервер применяется в корпоративных и инфраструктурных задачах, связанных с обработкой сетевых запросов, хранением данных и работой прикладных сервисов. Он подходит для использования в центрах обработки данных, серверных комнатах и других средах, где требуется постоянная работа оборудования.

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>

Модель SYS-5029P-WTR02-NC24B может использоваться как основа для файловых серверов, узлов виртуализации, сервисных платформ и других решений, в которых важны совместимость компонентов, стабильность и возможность наращивания конфигурации.

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 Сервер SuperMicro SYS-5029P-WTR02-NC24B

Назначение и классификация

Назначение Сетевой сервер

Тип товара Rack-сервер

Серия SYS-5029P

Идентификаторы

Модель c606000

Бренд Supermicro

Артикул производителя SYS-5029P-WTR02-NC24B

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 Сервер SuperMicro SYS-5029P-WTR02-NC24B



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>