

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-221P-C9RT bundle1 (SYS-221P-C9RT)



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-221P-C9RT

Характеристики товара

Фото SYS-221P-C9RT

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-221P-C9RT bundle1

Серверная платформа SuperMicro SYS-221P-C9RT bundle1 представляет собой 2U-систему для построения серверной инфраструктуры с поддержкой двух процессорных сокетов Socket 4677 и памяти DDR5. Такая конфигурация подходит для задач, где важны высокая плотность размещения компонентов, несколько дисковых подсистем и возможность организации сетевого подключения в рамках одной платформы.

Модель рассчитана на использование двух процессоров, оснащается 16 слотами DDR5 и набором дисковых посадочных мест. В составе указаны 16 отсеков формата 2.5" с разделением на 8 SAS RAID и 8 SATA, а также накопитель SSD NVMe 480 ГБ в форм-факторе M.2. Платформа дополнена двухпортовым сетевым интерфейсом 10GbE RJ45 и двумя блоками питания по 1200 Вт, что делает ее уместной для серверных сборок с повышенными требованиями к размещению накопителей, пропускной способности сети и резервированию питания.

Комбинация процессорной подсистемы, памяти DDR5, NVMe-накопителя, SAS и SATA-отсеков позволяет использовать сервер как основу для виртуализации, файловых сервисов, прикладных серверов и других корпоративных сценариев. Формат 2U упрощает размещение в стойке и дает возможность совместить производительность с удобством обслуживания. Обозначение bundle1 сохранено как часть конкретной модификации платформы.

Ключевые особенности SYS-221P-C9RT

- **Форм-фактор:** 2U.
- **Процессорные сокет:** 2 × Socket 4677.
- **Оперативная память:** 16 слотов DDR5.
- **Дисковая подсистема:** 16 отсеков 2.5", из них 8 SAS RAID и 8 SATA.
- **Накопитель:** SSD NVMe 480 ГБ, M.2.
- **Сетевой интерфейс:** 2-портовый 10GbE RJ45.
- **Питание:** 2 × 1200 Вт.

Технические параметры

- **Серия:** SYS-221P-C9RT.
- **Модификация:** bundle1.
- **Память:** DDR5.
- **Интерфейс накопителя:** NVMe.
- **Форм-фактор накопителя:** M.2.
- **Сетевой разъем:** RJ45.
- **Скорость сети:** 10GbE.

Конфигурация накопителей

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>

- **Отсеки:** 16 × 2.5".
- **SAS RAID:** 8 отсеков.
- **SATA:** 8 отсеков.
- **SSD в комплекте:** 480 ГБ.

Процессорная подсистема

- **Сокеты:** 2 × Socket 4677.

Питание

- **Блоки питания:** 2 × 1200 Вт.

Подключение и интерфейсы

- **Сетевые порты:** 2 × 10GbE RJ45.

Применение

Платформа подходит для серверных стоек и корпоративных инфраструктур, где требуется сочетание двух процессоров, большого числа дисковых мест и быстрого сетевого подключения. Она может использоваться как основа для виртуализации, хранения данных, сервисных приложений и внутренних корпоративных систем.

Наличие отсеков SAS RAID и SATA позволяет распределять накопители под разные задачи, а M.2 NVMe-накопитель служит для быстрого системного размещения данных. Два блока питания по 1200 Вт поддерживают штатную работу серверной конфигурации в рамках одного шасси.

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-221P-C9RT bundle1

Идентификаторы	
Модель	c776735
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	SYS-221P-C9RT
Модификация	bundle1
Оперативная память	
Тип памяти	16 слотов DDR5
Назначение и классификация	
Тип товара	Серверная платформа
Серия	SYS-221P-C9RT
Размеры и физические параметры	
Форм-фактор	2U
Накопители и хранение данных	
Отсеки для накопителей	16 × 2.5"
Интерфейсы накопителей	8 отсеков
SSD	480 ГБ, M.2, NVMe
SAS RAID	8 отсеков
Питание	

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>

Мощность БП	2 × 1200 Вт
-------------	-------------

Процессорная подсистема

Процессорные сокеты	2 × Socket 4677
---------------------	-----------------

Сеть и интерфейсы

Сетевые интерфейсы	2 × 10 Гбит/с RJ-45
--------------------	---------------------

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-221P-C9RT bundle1



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>