

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-2028R-C1RT4+ 2U, 2 x LGA2011-3, Intel C612, 24 x DDR4, 16 x 2.5" SAS/SATA, 4 x 10GbE, 920 Вт
(SYS-2028R-C1RT4+)**



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-2028R-C1RT4+

Характеристики товара

Фото SYS-2028R-C1RT4+

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-2028R-C1RT4+ 2U, 2 x LGA2011-3, Intel C612, 24 x DDR4, 16 x 2.5" SAS/SATA, 4 x 10GbE, 920 Вт

SuperMicro SYS-2028R-C1RT4+ - серверная платформа формата 2U для построения производительных вычислительных систем и серверных узлов. Модель рассчитана на установку двух процессоров Intel Xeon семейства LGA2011-3 и использует набор системной логики Intel C612. Такая конфигурация подходит для задач, где важны высокая плотность размещения, поддержка многопроцессорной архитектуры и масштабируемость по памяти и накопителям.

Платформа поддерживает до 24 модулей DDR4, что позволяет собрать конфигурацию с большим объемом оперативной памяти для виртуализации, прикладных серверов, файловых служб, баз данных и других рабочих нагрузок. Для хранения данных предусмотрено 16 отсеков под накопители формата 2.5" с поддержкой SAS и SATA, а сетевые возможности обеспечиваются четырьмя портами 10 Gigabit Ethernet. Блок питания мощностью 920 Вт рассчитан на питание серверной конфигурации внутри стойки и на эксплуатацию в типовом серверном окружении.

Серверный корпус формата 2U удобен для размещения в стойке и позволяет сочетать производительность, расширяемость и компактность. Модель SYS-2028R-C1RT4+ относится к линейке SuperMicro для серверной инфраструктуры и подходит для проектов, где требуется сочетание двухпроцессорной платформы, большого числа дисковых отсеков, высокоскоростной сети и поддержки DDR4-памяти.

В конструкции предусмотрен акцент на серверное применение: поддержка SAS/SATA накопителей, развитая подсистема памяти и встроенные сетевые интерфейсы делают платформу практичной основой для развертывания вычислительных и хранилищных конфигураций. Формат 2U помогает рационально использовать место в стойке, сохраняя доступ к дисковой подсистеме и внутренним компонентам при обслуживании.

Ключевые особенности SYS-2028R-C1RT4+

- **Форм-фактор:** 2U.
- **Процессорная платформа:** 2 x LGA2011-3.
- **Набор системной логики:** Intel C612.
- **Оперативная память:** до 24 модулей DDR4.
- **Дисковая подсистема:** 16 x 2.5" SAS/SATA.
- **Сеть:** 4 x 10 Gigabit Ethernet.
- **Питание:** 920 Вт.
- **Назначение:** серверная платформа для стойки.

Технические параметры

- **Тип устройства:** серверная платформа.
- **Тип корпуса:** Rack 2U.

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>

- **Процессорный разъем:** LGA2011-3.
- **Количество процессоров:** 2.
- **Чипсет:** Intel C612.
- **Тип памяти:** DDR4.
- **Количество модулей памяти:** 24.
- **Накопители:** 16 x 2.5".
- **Интерфейсы накопителей:** SAS, SATA.
- **Сетевые интерфейсы:** 4 x 10 Gigabit Ethernet.
- **Мощность блока питания:** 920 Вт.

Применение

Платформа подходит для серверных задач, где требуется двухпроцессорная архитектура, большая емкость оперативной памяти и дисковая подсистема с поддержкой SAS/SATA. Ее используют в серверных стойках для прикладных сервисов, виртуализации, хранения данных, сетевых сервисов и других инфраструктурных сценариев.

Формат 2U удобен для развертывания в дата-центрах и корпоративных серверных комнатах. Наличие 16 отсеков под 2.5-дюймовые накопители и четырех сетевых портов 10GbE позволяет строить конфигурации с акцентом на производительность, плотность размещения и сетевую связанность.

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-2028R-C1RT4+ 2U, 2 x LGA2011-3, Intel C612, 24 x DDR4, 16 x 2.5" SAS/SATA, 4 x 10GbE, 920 Вт

Назначение и классификация	
Назначение	Серверная платформа для стойки
Тип товара	Серверная платформа
Идентификаторы	
Модель	c596178
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	SYS-2028R-C1RT4+
Процессорная подсистема	
Чипсет	Intel C612
Сокет процессора	LGA2011-3
Количество сокетов CPU	2
Оперативная память	
Тип памяти	DDR4
Количество модулей памяти	24
Размеры и физические параметры	
Форм-фактор	Rack 2U
Накопители и хранение данных	

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 для накопителей	16 x 2.5"
------------------------	-----------

Интерфейсы накопителей	SAS, SATA
------------------------	-----------

Питание

Мощность БП	920 Вт
-------------	--------

Сеть и интерфейсы

Сетевые интерфейсы	4 x 10 Gigabit Ethernet
--------------------	-------------------------

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-2028R-C1RT4+ 2U, 2 x LGA2011-3, Intel C612, 24 x DDR4, 16 x 2.5" SAS/SATA, 4 x 10GbE, 920 Вт



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>