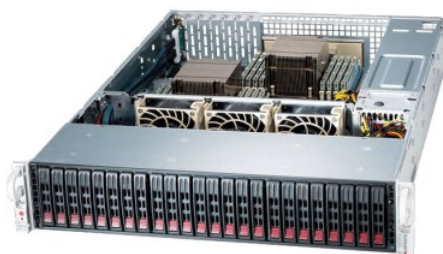


Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

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

Техническое описание и характеристики Сервер SuperMicro SSG-2029P-E1CR24L (SSG-2029P-E1CR24L)



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>

Страница 1 из 5

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 SSG-2029P-E1CR24L

Характеристики товара

Фото SSG-2029P-E1CR24L

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 SSG-2029P-E1CR24L

SuperMicro SSG-2029P-E1CR24L - серверная платформа на базе двух сокетов P с разъемом LGA 3647, рассчитанная на процессоры Intel Xeon Scalable. Модель относится к классу серверных решений для установки в стойку и предназначена для задач, где важны масштабируемость вычислений, поддержка серверных процессоров и гибкая конфигурация платформы. Формат и состав платформы ориентированы на использование в серверной инфраструктуре, где требуется совместимость с процессорами семейства Xeon Scalable и работа с высокопроизводительной двухсокетной архитектурой.

Платформа поддерживает процессорную конфигурацию Dual Socket P и использует интерфейс Intel UPI с пропускной способностью до 10.4 GT/s. Такая архитектура подходит для построения серверов, в которых требуется согласованная работа двух CPU и обмен данными между ними на уровне серверного класса. Поддержка CPU с TDP от 70 до 205 Вт позволяет использовать разные варианты процессоров в рамках совместимой линейки, сохраняя ориентацию на производительные конфигурации.

Модель SSG-2029P-E1CR24L удобна как основа для сборки и модернизации серверного решения, где важны точное соответствие платформы процессорам, серверный форм-фактор и возможность использовать конфигурации под разные нагрузки. Это решение относится к оборудованию SuperMicro для серверных задач и предназначено для интеграции в профессиональную ИТ-инфраструктуру.

Ключевые особенности SSG-2029P-E1CR24L

- **Процессорная платформа:** Dual Socket P.
- **Сокет:** LGA 3647.
- **Поддерживаемые процессоры:** Intel Xeon Scalable Processors.
- **Шина процессоров:** Intel UPI до 10.4 GT/s.
- **Поддержка TDP:** 70 - 205 Вт.
- **Модель:** SSG-2029P-E1CR24L.

Применение

Серверная платформа подходит для построения и расширения серверных систем в корпоративной инфраструктуре, где требуется двухпроцессорная конфигурация и совместимость с Intel Xeon Scalable. Решение может использоваться в вычислительных узлах, виртуализации, сервисных серверных ролях и других сценариях, где важны высокая плотность вычислений и стабильная серверная архитектура.

Модель ориентирована на применение в составе стоечных серверов и серверных сборок, где необходима совместимость с процессорами LGA 3647 и поддержка диапазона TDP до 205 Вт. Формат платформы позволяет использовать ее как основу для специализированной серверной конфигурации под конкретные задачи.

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 SSG-2029P-E1CR24L

Идентификаторы	
Модель	c566988
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	SSG-2029P-E1CR24L
Назначение и классификация	
Тип товара	Серверная платформа
Процессорная подсистема	
Поддержка TDP	70 - 205 Вт
Поддерживаемые процессоры	Intel Xeon Scalable Processors
Сокет процессора	LGA 3647
Процессорная платформа	Dual Socket P
Шина процессора	Intel UPI до 10.4 GT/s

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 SSG-2029P-E1CR24L



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>