

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-1019GP-TT (SYS-1019GP-TT)



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 SYS-1019GP-TT

Характеристики товара

Фото SYS-1019GP-TT

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-1019GP-TT

Сервер SuperMicro SYS-1019GP-TT построен на платформе с одним процессорным сокетом Socket P (LGA 3647) и рассчитан на установку процессоров Intel Xeon Scalable. Такая конфигурация подходит для серверных задач, где требуется современная процессорная платформа с поддержкой высокопроизводительных вычислений и совместимостью с семейством Xeon Scalable. Модель относится к линейке серверных систем SuperMicro и может использоваться как основа для рабочих нагрузок общего назначения, прикладных сервисов и инфраструктурных задач.

Платформа поддерживает процессоры с тепловым пакетом 70 - 205 Вт, что дает возможность подбирать CPU в широком диапазоне по производительности и тепловыделению. Это важно при конфигурировании серверов, где требуется соблюсти баланс между ресурсами процессора и возможностями охлаждения корпуса. Серверное исполнение предполагает установку в совместимую инфраструктуру с учетом требований к шасси, питанию и системе отвода тепла.

SuperMicro SYS-1019GP-TT применяется как готовая серверная база для разворачивания узлов обработки данных, виртуализации и других типовых серверных сценариев. Форм-фактор и процессорная совместимость делают модель удобной для интеграции в стандартные серверные стойки и корпоративные вычислительные среды, где важны предсказуемая аппаратная платформа и возможность выбора совместимого процессора в пределах заявленного TDP.

Ключевые особенности SYS-1019GP-TT

- **Сокет:** Socket P (LGA 3647).
- **Поддерживаемые процессоры:** Intel Xeon Scalable.
- **Диапазон TDP:** 70 - 205 Вт.

Применение

Сервер используется для построения вычислительных узлов, корпоративных сервисов, виртуализации и других задач, где нужна платформа на базе Intel Xeon Scalable. Он подходит для сценариев, в которых требуется одна процессорная установка и согласованный тепловой режим.

Модель может быть задействована в серверных стойках и инфраструктурных системах, где важны совместимость с сокетом LGA 3647, подбор процессора по TDP и использование готовой серверной платформы SuperMicro.

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-1019GP-TT

Идентификаторы	
Модель	c563360
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	SYS-1019GP-TT
Назначение и классификация	
Тип товара	Rack-сервер
Процессорная подсистема	
Поддерживаемые процессоры	Intel Xeon Scalable
Сокет процессора	LGA 3647
Диапазон TDP	70 - 205 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>

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-1019GP-TT



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>