

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-1019C-FHTN8, 1U, Intel C246, LGA1151v2 (SYS-1019C-FHTN8)



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-1019C-FHTN8

Характеристики товара

Фото SYS-1019C-FHTN8

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-1019C-FHTN8, 1U, Intel C246, LGA1151v2

SuperMicro SYS-1019C-FHTN8 - серверная система формата 1U для установки в стойку. Модель построена на платформе с процессорным разъёмом LGA1151v2 и чипсетом Intel C246, что позволяет использовать её в задачах, где требуется компактный сервер с поддержкой серверных и рабочих компонентов соответствующего поколения. Корпус стоечного формата делает систему подходящей для размещения в серверном шкафу, а набор характеристик ориентирован на повседневную инфраструктурную эксплуатацию.

Сервер оснащён четырьмя слотами DDR4, пятью отсеками под накопители 2.5" SATA и восемью гигабитными сетевыми портами. Такая конфигурация подходит для систем, где важны несколько сетевых подключений, локальное хранение данных и компактное размещение вычислительных ресурсов в одном корпусе. Блок питания мощностью 350 Вт входит в состав системы и обеспечивает работу конфигурации в пределах её штатного назначения.

Модель SYS-1019C-FHTN8 относится к серверному оборудованию SuperMicro и может использоваться для небольших серверов, сетевых узлов и специализированных задач, где важны форм-фактор 1U, поддержка DDR4 и наличие дисковой подсистемы на 2.5" SATA. Сервер рассчитан на совместимые комплектующие и типовые сценарии размещения в стойке с доступом к внутренним накопителям и сетевым интерфейсам.

Ключевые особенности SYS-1019C-FHTN8

- **Форм-фактор:** 1U.
- **Процессорный разъём:** LGA1151v2.
- **Чипсет:** Intel C246.
- **Оперативная память:** 4 слота DDR4.
- **Накопители:** 5 x 2.5" SATA.
- **Сетевые порты:** 8 x Gigabit Ethernet.
- **Блок питания:** 350 Вт.

Технические параметры

- **Процессорный разъём:** LGA1151v2.
- **Чипсет:** Intel C246.
- **Количество слотов памяти:** 4.
- **Тип памяти:** DDR4.
- **Отсеки под накопители:** 5 x 2.5" SATA.
- **Сетевые интерфейсы:** 8 x Gigabit Ethernet (1000 Мбит/с).
- **Мощность блока питания:** 350 Вт.

Комплектация

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>

Сервер, блок питания 350 Вт.

Применение

Сервер применяют в компактных стоечных инфраструктурах, где нужен форм-фактор 1U и набор встроенных сетевых портов. Он подходит для задач, связанных с размещением вычислительных узлов, локальным хранением данных и подключением к сетевой среде с несколькими гигабитными интерфейсами.

Модель может использоваться как основа для серверных систем малого и среднего уровня нагрузки, если требуются DDR4, накопители 2.5" SATA и корпусное исполнение, рассчитанное на установку в стойку.

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-1019C-FHTN8, 1U, Intel C246, LGA1151v2

Идентификаторы	
Модель	c621794
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	SYS-1019C-FHTN8
Процессорная подсистема	
Чипсет	Intel C246
Сокет процессора	LGA1151v2
Оперативная память	
Тип памяти	DDR4
Слоты памяти	4
Назначение и классификация	
Тип товара	Rack-сервер
Размеры и физические параметры	
Форм-фактор	1U
Накопители и хранение данных	
Отсеки для накопителей	5 x 2.5" SATA
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

350 Вт

Сеть и интерфейсы

Сетевые интерфейсы

8 x Gigabit Ethernet (1000 Мбит/с)

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-1019C-FHTN8, 1U, Intel C246, LGA1151v2



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>