

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-5039D-I (SYS-5039D-I)



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-5039D-I

Характеристики товара

Фото SYS-5039D-I

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-5039D-I

Серверная платформа Supermicro SYS-5039D-I представляет собой компактное решение формата Mini-Tower на базе чипсета Intel C232 и сокета LGA1151. Платформа рассчитана на установку одного процессора семейства Intel Xeon с тепловым пакетом до 80 Вт, а также использует память DIMM DDR4. Такое сочетание делает модель подходящей для построения небольших серверных узлов, файловых сервисов, рабочих серверов и прикладных систем, где важны предсказуемая конфигурация, наличие серверного управления и поддержка базовых расширений. Встроенный графический адаптер Aspeed AST2400 обеспечивает служебный вывод изображения и типичные функции удалённого администрирования, а наличие разъёма IPMI дополняет возможности контроля платформы. Корпус черного цвета и форм-фактор µATX позволяют использовать платформу в совместимых серверных сценариях, где требуется компактность без отказа от дисковых и слотных возможностей.

Конфигурация предусматривает четыре слота памяти с поддержкой DDR4, максимальный объем до 64 ГБ, шесть разъемов SATA 6 Gb/s и поддержку RAID 0, 1, 5, 10. На плате предусмотрены один слот PCI-E 16x и два слота PCI-E 8x, что дает возможность установить дополнительные контроллеры и платы расширения. Для подключения внешних устройств и сервисного обслуживания доступны USB-порты, COM-порт, VGA и два сетевых интерфейса LAN 1000 Мбит/с. В комплектной серверной платформе установлен блок питания мощностью 300 Вт, предусмотрены два вентилятора, кнопки питания и перезагрузки, а также светодиодная индикация состояния системы, накопителей, сети и перегрева.

Габариты корпуса составляют 184 x 362 x 425 мм, масса нетто - 18.1 кг. Платформа ориентирована на работу с совместимыми серверными конфигурациями на сокете LGA1151 и подходит для систем, где требуется сочетание серверного управления, дисковой подсистемы SATA и расширения через PCI Express.

Ключевые особенности SYS-5039D-I

- **Процессорная платформа:** один процессор Intel Xeon, максимально до 1 установленного CPU, TDP до 80 Вт.
- **Чипсет и сокет:** Intel C232, LGA1151.
- **Память:** 4 слота DIMM DDR4, частота 1600 - 2133 МГц, максимум 64 ГБ.
- **Накопители:** до 6 дисков SATA 6 Gb/s, поддержка RAID 0, 1, 5, 10.
- **Слоты расширения:** 1 x PCI-E 16x и 2 x PCI-E 8x, всего 4 слота расширения.
- **Интерфейсы:** 2 x LAN 1000 Мбит/с RJ-45, USB 3.0 спереди и сзади, 2 x USB 2.0, COM и VGA.
- **Служебное управление:** IPMI, встроенный графический адаптер Aspeed AST2400, индикаторы Power, активности диска, сети и перегрева.
- **Корпус и питание:** Mini-Tower, 2 вентилятора, блок питания 300 Вт, черный цвет.
- **Габариты и масса:** 184 x 362 x 425 мм, 18.1 кг.

Технические параметры

- **Количество материнских плат:** 1.

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>

- **Установленные процессоры:** не установлено.
- **Максимально допустимое количество процессоров:** 1.
- **Модельный ряд процессора:** Intel Xeon.
- **Техпроцесс:** 14 нм.
- **Тип памяти:** DIMM DDR4.
- **Слоты памяти:** 4.
- **Максимальная частота памяти:** 2133 МГц.
- **Минимальная частота памяти:** 1600 МГц.
- **Максимальный объем памяти:** 64 ГБ.
- **Аудиочипсет:** отсутствует.

Монтаж и подключение

- **Форм-фактор корпуса:** Mini-Tower.
- **Форм-фактор платы:** µATX.
- **Сокет:** LGA1151.
- **Передняя панель:** 2 x USB 3.0.
- **Задняя панель:** 2 x USB 2.0, 2 x USB 3.0, 1 x COM, 2 x LAN 1000 Мбит/с RJ-45, 1 x VGA, 1 x IPMI.

Комплектация

- **Блок питания:** 1 x 300 Вт.
- **Вентиляторы:** 2 встроенных.

Применение

Платформа предназначена для сборки компактных серверов и серверных систем начального и среднего уровня на базе процессоров Intel Xeon для сокета LGA1151. Она подходит для задач, где требуется встроенное серверное управление, возможность подключения нескольких накопителей SATA и базовое расширение через PCI Express.

Модель удобно использовать в локальных инфраструктурах, для файловых хранилищ, рабочих серверов, сервисных узлов и других сценариев, где важны стабильная работа, наличие RAID-массивов и набор служебных интерфейсов для администрирования.

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-5039D-I

Накопители и хранение данных

Уровни RAID 0, 1, 5, 10

Интерфейсы накопителей SATA 6 ГБ/с

Порты SATA 6 Gb/s 6

Количество внутренних отсеков 3.5" 4 шт

Поддерживаемые дисковые интерфейсы SATA 6 ГБ/с

Максимум накопителей 6

Процессорная подсистема

Количество сокетов CPU 1

Серия процессора Intel Xeon

Материнских плат 1

Аудиочипсет Отсутствует

Техпроцесс 14 нм

Чипсет Intel C232

Поддерживаемые процессоры Не установлено

TDP CPU 80 Вт

Сокет процессора LGA1151

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>

Слоты расширения и шины

Слоты PCI-E 16x 1

Слоты PCI-E 8x 2

Слоты расширения 4

Питание

Максимум блоков питания 1

Блоков питания в поставке 1

Мощность БП 300 Вт

Охлаждение и вентиляция

Вентиляторы 2

Оперативная память

Установленный объем памяти Не установлено ГБ

Частота памяти 2133 МГц; 1600 МГц

Тип памяти DIMM DDR4

Слоты памяти 4

Максимальный объем памяти 64 ГБ

Управление и экран

Встроенный графический адаптер Aspeed AST2400

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>

Индикация	Power LED, Hard drive activity LED, Network activity LED, System Overheat LED
Идентификаторы	
Артикул производителя	SYS-5039D-I
Бренд	Supermicro
Модель	SYS-5039D-I
Сеть и интерфейсы	
Сетевые интерфейсы	2
Сетевой порт	LAN 1000 Мбит/с (RJ-45)
Мониторинг и индикация	
Кнопки	Power, System Reset
Размеры и физические параметры	
Форм-фактор корпуса	Mini-Tower
Форм-фактор платы	µATX
Допустимая высота карт расширения	FH (FP)
Габариты	184 x 362 x 425 мм
Вес нетто	18.1 кг
Управление и удаленный доступ	
Операционная система	Не установлена

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>

IPMI	1 x management LAN
------	--------------------

Подключение и интерфейсы

USB 2.0	2 x USB 2.0
---------	-------------

VGA	1 x D-Sub
-----	-----------

Последовательный порт	1 x COM (DB9 RS232)
-----------------------	---------------------

USB 3.0	4 x USB 3.0
---------	-------------

Назначение и классификация

Тип товара	Серверная платформа
------------	---------------------

Цвет и внешний вид

Цвет	Черный
------	--------

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-5039D-I

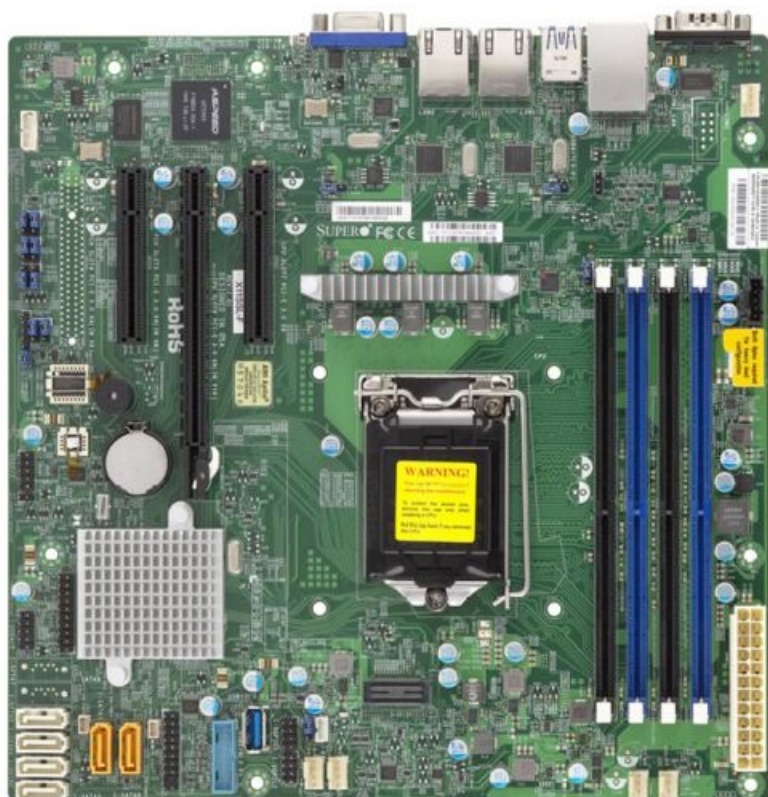


Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

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>



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>

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>