

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

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

## **Техническое описание и характеристики Серверная платформа Supermicro SYS-5039C-T (SYS-5039C-T)**



**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](mailto: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](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

## Оглавление

---

Описание SYS-5039C-T

---

Характеристики товара

---

Фото SYS-5039C-T

---

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](mailto: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](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

### Описание Серверная платформа Supermicro SYS-5039C-T

Supermicro SYS-5039C-T - серверная платформа для построения систем на базе Intel C246 и сокета LGA1151 for Gen8. Модель рассчитана на один процессор с TDP до 95 Вт, использует форм-фактор ATX и ориентирована на сборку серверной конфигурации с двумя сетевыми интерфейсами, поддержкой RAID и набором видеовыходов на задней панели. Платформа подходит для задач, где требуется более широкий набор разъемов, чем у базовых компактных решений, и где важны стабильная работа, возможность установки накопителей SATA и наличие интерфейсов для локального обслуживания.

В конструкции предусмотрены четыре слота памяти UDIMM DDR4 с поддержкой до 128 ГБ и рабочим диапазоном частоты 2133 - 2666 МГц. Для хранения данных доступны восемь портов SATA 6 Gb/s и поддержка RAID 0, 1, 5, 10. На плате есть слоты PCI-E x16, а корпус CSE-732D4-500B обеспечивает размещение четырех накопителей 3.5", семи слотов расширения и блока питания 500 Вт. Передняя панель содержит USB 2.0, USB 3.0 и аудиоразъемы, а задняя - USB 3.0, USB 3.1 Gen 2, DVI, HDMI, DisplayPort, сетевые порты, VGA и IPMI.

Габариты изделия составляют 193 x 424 x 525.3 мм, масса - 16.1 кг. Для эксплуатации предусмотрены температурный диапазон от 10 до +35 °С, влажность при работе от 8 до 90% без конденсации и влажность при хранении от 5 до 95% без конденсации. Корпус выполнен в черном цвете и оснащен индикацией состояния, кнопкой Power и возможностью подключения по LAN 1000 Мбит/с.

### Ключевые особенности SYS-5039C-T

- **Процессорная платформа:** Intel Xeon, 1 процессор, TDP до 95 Вт.
- **Чипсет:** Intel C246.
- **Память:** 4 слота UDIMM DDR4, до 128 ГБ, 2133 - 2666 МГц.
- **Накопители:** 8 портов SATA 6 Gb/s, RAID 0/1/5/10.
- **Интерфейсы:** 2 LAN 1000 Мбит/с RJ-45, DVI, HDMI, DisplayPort, VGA, COM, USB 2.0, USB 3.0 и USB 3.1 Gen 2.
- **Корпус:** ATX, CSE-732D4-500B, 4 отсека 3.5", 7 слотов расширения.
- **Питание:** блок питания 500 Вт, 1 шт.
- **Габариты и вес:** 193 x 424 x 525.3 мм, 16.1 кг.

### Технические параметры

- **Количество процессоров:** 1 установленный, максимум 1.
- **Модельный ряд:** Intel Xeon.
- **Сокет:** LGA1151 for Gen8.
- **Материнская плата:** 1 шт.
- **Форм-фактор платы:** ATX.
- **Тип памяти:** UDIMM DDR4.
- **Слоты памяти:** 4.

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](mailto: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](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

- **Частота памяти:** 2133 - 2666 МГц.
- **Максимальный объем памяти:** 128 ГБ.
- **Накопители:** до 4 шт.
- **Интерфейс накопителей:** SATA 6 Gb/s.
- **RAID:** 0, 1, 5, 10.
- **Слоты расширения:** 2 x PCI-E x16, 1 x PCI-E x4, 1 x PCI-E x1.
- **Аудиочипсет:** Realtek ALC888S.

### Монтаж и подключение

- **Форм-фактор корпуса:** Midi-Tower.
- **Внутренние отсеки:** 4 x 3.5".
- **Блок питания:** 500 Вт, 1 шт.
- **Передняя панель:** 2 x USB 2.0, 2 x USB 3.0, аудиоразъемы Line-out и Mic-in.
- **Задняя панель:** 2 x USB 3.0, 2 x USB 3.1 Gen 2, DVI, HDMI, DisplayPort, 2 x LAN, VGA, IPMI.

### Условия эксплуатации

- **Рабочая температура:** от 10 до +35 °С.
- **Влажность при работе:** от 8 до 90% без конденсации.
- **Влажность при хранении:** от 5 до 95% без конденсации.

### Размеры и физические параметры

- **Габариты:** 193 x 424 x 525.3 мм.
- **Вес:** 16.1 кг.
- **Цвет корпуса:** Черный.

### Применение

Платформа рассчитана на сборку серверов, где нужен увеличенный набор внешних разъемов, несколько видеовыходов и восемь портов SATA для организации хранения данных. Она подходит для рабочих серверов, офисных сервисов, файловых узлов и других задач, в которых важны удаленное администрирование через IPMI, поддержка RAID и наличие встроенной графики для первичной настройки и обслуживания.

Корпусная часть с семью слотами расширения, четырьмя отсеками 3.5" и блоком питания 500 Вт позволяет использовать изделие в совместимой конфигурации с акцентом на подключение периферии, накопителей и плат расширения. Набор разъемов на передней и задней панели делает платформу удобной для локальной эксплуатации и сервисного доступа.

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](mailto: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](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

## Характеристики Серверная платформа Supermicro SYS-5039C-T

### Слоты расширения и шины

Слот PCI-E x16	2
----------------	---

Слот PCI-E x4	1
---------------	---

Слот PCI-E x1	1
---------------	---

Количество слотов расширения	7
------------------------------	---

### Подключение и интерфейсы

VGA	1 шт.
-----	-------

USB 3.0	4 шт.
---------	-------

COM-порт	1 шт.
----------	-------

Порты	8 шт.
-------	-------

USB 3.1 Gen 2	2 шт.
---------------	-------

HDMI	1 шт
------	------

DVI	1 шт.
-----	-------

USB 2.0	2 шт.
---------	-------

Аудиоразъемы	Line-out, Mic-in
--------------	------------------

DisplayPort	1 шт.
-------------	-------

### 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](mailto: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](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

Отсеки 3.5"	4 шт.
Порты SATA	8
Интерфейсы накопителей	SATA 6 ГБ/с
Уровни RAID	0, 1, 5, 10
Отсеки для накопителей	До 4 шт.
<b>Питание</b>	
Мощность БП	500 Вт
Максимум блоков питания	1
Блок питания в поставке	1 шт.
<b>Процессорная подсистема</b>	
Количество сокетов CPU	1
Кэш L2	1 МБ
Кэш L3	8 МБ
Кэш L1	256 кБ
Турбо-частота	3.7 ГГц
Аудиочипсет	Realtek ALC888S
Техпроцесс	14 нм
Чипсет	Intel C246

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](mailto: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](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

Поддерживаемые процессоры	1
Частота процессора	3 ГГц
Потоки	8
Ядра	4
TDP CPU	95 Вт
Сокет процессора	LGA1151 for Gen8
<b>Размеры и физические параметры</b>	
Корпус	CSE-732D4-500B
Форм-фактор платы	ATX
Допустимая высота карт расширения	FH (FP)
Габариты	193 x 424 x 525.3 мм
Форм-фактор	ATX
Вес нетто	16.1 кг
<b>Оперативная память</b>	
Установленная память	Не установлена
Частота памяти	2666 МГц; 2133 МГц
Тип памяти	UDIMM DDR4
Слоты памяти	4
Максимальный объем памяти	128 ГБ

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](mailto: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](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

**Идентификаторы**

Артикул производителя SYS-5039C-T

Модель SYS-5039C-T

Бренд Supermicro

**Сеть и интерфейсы**

Сетевые интерфейсы 2

Сетевой интерфейс LAN 1000 Мбит/с (RJ-45)

**Управление и удаленный доступ**

Операционная система Не установлена

IPMI 1 шт.

**Условия эксплуатации**

Влажность при хранении от 5 до 95% без конденсации

Влажность при эксплуатации от 8 до 90% без конденсации

Рабочая температура от 10 до +35 °C

**Мониторинг и индикация**

Кнопка Power

**Назначение и классификация**

Тип товара Серверная платформа

Модельный ряд Intel Xeon

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](mailto: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](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

**Управление и экран**

Индикация

Hard drive activity LED, Network activity LED, Power LED, System Information LED

**Цвет и внешний вид**

Цвет

Черный

**Видео и графика**

Встроенная графика

Нет

**Совместимость**

Материнская плата

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](mailto: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](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

## Фото Серверная платформа Supermicro SYS-5039C-T

---



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](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>