



Платформа Supermicro 2U SYS-2029TP-HC0R, до 8 процессоров Intel Xeon Scalable, DDR4, 24x2.5" HDD, 8x10GBase-T

SYS-2029TP-HC0R_BUN

Описание

Серверная Платформа Supermicro 2U SYS-2029TP-HC0R

- п

латформа из серии

TwinPro предназначена для упрощенного

развертывания и обслуживания. Собрана с высочайшим качеством для обеспечения непрерывной работы даже на максимальной мощности.

Комплект:

Шасси

SYS-2029TP-HC0R

Блок питания на 2200W - 2 шт

Рельсы для установки в 19" стойку - 1 шт

Салазки для жестких дисков горячей замены 2.5" - 24 шт

Микросервер - 4 шт

В состав каждого микросервера входит:

Процессор Socket LGA3647 - 2 шт

Радиатор процессора - 2 шт

Память DDR4 - до 16 шт

Сетевая карта 2x10GBase-T AOC-MTG-i2TM - 1 шт

Жесткие диски - отсутствуют

Общие

Интерфейсы 10GBase-T	8
Напряжение питания	~220V AC
Блоки питания	2
Диапазон рабочих температур, °C	от 10 до 35
Management порт	1000BaseT

Чипсет материнской платы	Intel C621
Количество сокетов для процессора	8
Семейство процессоров	Intel Xeon Scalable
Тип оперативной памяти	DDR4
Максимальный объем оперативной памяти, ТВ	16
Количество слотов оперативной памяти	64
Форм-фактор отсеков под жесткие диски	SFF 2,5"
Количество отсеков под жесткие диски	24
Наличие салазок для жестких дисков	Да
Количество слотов расширения PCI-E	8
Мощность блоков питания, Вт	2200
Наличие рельс для установки в стойку 19"	Да
Socket	LGA3647
Поддержка ECC памяти	Да
Тип установленных радиаторов	Радиатор стандартной эффективности
Исполнение корпуса сервера	2U

Доп. описание

Возможность установки альтернативной сетевой карты со следующими интерфейсами:

2x 1GbE RJ45 (AOC-MGP-i2M)
)

4x 1GbE RJ45 (AOC-MGP-i4M)
)

2x 10GbE SFP+ (AOC-MTGN-i2SM)
)

4x 10GbE SFP+ (AOC-MTG-i4SM)
)

4x 10GbE RJ45 (AOC-MTG-i4TM)
)

2x 25GbE SFP28 & 2x 1GbE RJ45 (AOC-MH25G-b2S2GM)
)



ООО «НАГ»
+7 (343) 379-98-38
sales@nag.ru

2x 25GbE SFP28 & 2x 10GbE RJ45 (
AOC-MH25G-m2S2TM
)

2x FDR IB QSFP & 2x 1GbE RJ45 (
AOC-MHIBF-m2Q2GM
)

1x FDR IB QSFP & 2x 1GbE RJ45 (
AOC-MHIBF-m1Q2GM
)

1x EDR IB/100GbE QSFP28 & 1x 1GbE RJ45 (
AOC-MHIBE-m1CGM
)