



Платформа Supermicro 4U SYS-F619P2-FT, до 16 процессоров Intel Xeon Scalable, DDR4, 32x2.5" HDD, 16x10GBase-T

SYS-F619P2-FT_BUN

Описание

Комплект:

- Шасси
SYS-F619P2-FT
- Блок питания на 2200W - 4 шт
- Рельсы для установки в 19" стойку - 1 шт
- Салазки для жестких дисков горячей замены 2.5" - 32 шт
- Микросервер - 8 шт

В состав каждого микросервера входит:

- Процессор Socket LGA3647 - 2 шт
- Радиатор процессора - 2 шт
- Память DDR4 - до 12 шт
- Сетевая карта 2x10GBase-T AOC-MTG-i2TM - 1 шт
- Жесткие диски - отсутствуют

Общие

Интерфейсы 10GBase-T	16
Напряжение питания	~220V AC
Блоки питания	4
Диапазон рабочих температур, °C	от 10 до 35
Management порт	1000BaseT
Чипсет материнской платы	Intel C621
Количество сокетов для процессора	16
Семейство процессоров	Intel Xeon Scalable

Тип оперативной памяти	DDR4
Максимальный объем оперативной памяти, ТВ	24
Количество слотов оперативной памяти	96
Форм-фактор отсеков под жесткие диски	SFF 2,5"
Количество отсеков под жесткие диски	32
Наличие салазок для жестких дисков	Да
Поддержка накопителя M.2	1
Количество слотов расширения PCI-E	16
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	4U

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)

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

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



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

)

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

)

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

)