



Шасси сервера HP ProLiant DL380 Gen10, 8SFF, P408a 2GB FBWC, 2x800W

DL380-Gen10-8SFF-chassis

Описание

Соберите свой собственный индивидуальный сервер используя [конфигуратор](#).

В комплект входит:

- Шасси HP DL380 Gen10 - 1 шт
- Процессор - нет
- Радиатор процессора - 2 шт
- Оперативная память - нет
- Контроллер HP Smart Array P408ia - 1 шт
- Жесткие диски - нет
- Отсеки под диски SAS/SATA 2.5" - 8 шт
- [Салазки для жестких дисков горячей замены](#) - нет
- Заглушки для отсеков под жесткие диски - нет
- Лицевая панель с ключом - нет
- Блок питания 800W - 2 шт
- Комплект крепления в 19" стойку - 1 шт

Сервер HP ProLiant DL380 Gen10 - эффективный сервер высотой 2U, подходящий для виртуализации, работы баз данных и высокопроизводительных вычислений. Это оптимальное решение, отличающееся высокой производительностью, низким уровнем энергопотребления и увеличенным временем бесперебойной работы. В сервере используются новейшие процессоры Intel Xeon Scalable, а также инновационные модули памяти HPE DDR4 SmartMemory (2400 МГц) емкостью до 3 Тбайт.

Новые возможности

- Процессоры Intel Xeon Scalable (до 28 ядер) с максимальной на сегодняшний день производительностью
- Память DDR4 2933 МГц позволяет увеличить производительность на 23 %. Сервер поддерживает модули LRDIMM объемом 128 Гбайт, что позволяет использовать до 3 Тбайт памяти
- Ethernet-адаптеры HPE 25 Гбит/с для повышения производительности приложений, чувствительных к времени задержки
- Флагманские твердотельные накопители NVMe PCIe малого форм-фактора объемом до 12,8 Тбайт позволяют снизить время задержки и повысить производительность
- Создайте полнофункциональный сервер с ПО ClearOS, который идеально подойдет для ваших задач и не потребует начальных расходов. Для получения дополнительной информации о ClearOS перейдите по ссылке справа.

Интерфейсы

Интерфейсы 10/100/1000BaseT	4
Интерфейсы 10GBase-T	0

Питание

Напряжение питания	~220V AC
Блоки питания	2
Мощность блоков питания, Вт	800

Физические характеристики

Диапазон рабочих температур, °C	от 10 до 35
Исполнение корпуса сервера	2U

Управление и мониторинг

Management порт	1000BaseT
-----------------	-----------

Общие

Чипсет материнской платы	Intel C621
Количество сокетов для процессора	2
Семейство процессоров	Intel Xeon Scalable
Тип оперативной памяти	DDR4
Максимальный объем оперативной памяти, ТВ	6
Количество слотов оперативной памяти	24
Количество слотов оперативной памяти поддерживаемых одним процессором	12
Форм-фактор отсеков под жесткие диски	SFF 2,5"
Количество отсеков под жесткие диски	8
Количество отсеков 2,5"	8
Тип поддерживаемых дисков	SATA SAS
Количество портов backplane	2
Наличие салазок для жестких дисков	Нет
Количество слотов расширения PCI-E	3



TOO «NAG KAZAKHSTAN»
+7 (727) 344-344-4
sales@nag.kz

Наличие рельс для установки в стойку 19"	Да
Socket	LGA3647
Поддержка ECC памяти	Да
Тип установленных радиаторов	Радиатор стандартной эффективности
TDP радиатора CPU, Вт	120
RAID контроллер	P408a/2GB FBWC
Тип устройства	Серверная платформа
Слот расширения PCI-E FH/HL x8	1
Краткая спецификация	Шасси сервера HP Proliant DL380 Gen10, 2U, 2xLGA3647, 24xDDR4, 8x2.5" SAS/SATA, P408a/2GB FBWC, 4x1GBaseT, 2xPSU 800W