

Память DDR PC2-5300 Reg, FB, 8Gb

8Gb DDR2 PC2-5300 ECC

Описание

Одна из самых важных деталей сервера – это модуль памяти. В DDR2 передача данных осуществляется с удвоенной скоростью, так как используются оба среза тактового сигнала. Они обеспечивают более высокую полосу пропускания, меньшее энергопотребление, их конструкция больше способствует охлаждению. В DDR2 содержится терминация на кристалле, предотвращающая отражение сигналов.

Память DDR PC2-5300 ECC Reg 8GB с полной буферизацией DIMM (DDR2-667) ECC (подходит для серверов HP Proliant DL360 G5, DL380 G5, DL580 G5, Dell 2950, Dell R900, Dell 1950)

Общие характеристики:

| Параметр | Значение |
|-------------------------------|---------------------|
| Тип памяти | DDR2 |
| Форм-фактор | DIMM 240-контактный |
| Тактовая частота | 667MHz |
| Объем | 1 модуль 8 Гб |
| Поддержка ECC | есть |
| Буферизованная (Registered) | да |
| Низкопрофильная (Low Profile) | нет |
| CAS Latency (CL) | 5 |
| Количество ранков | 2 |

Общие

| | |
|-------------------------------|--------|
| Частота функционирования, МГц | 667MHz |
| Тип оперативной памяти | DDR2 |
| Объем модуля DRAM, Гб | 8 |
| Поддержка ECC памяти | Да |
| Потребляемая мощность, Вт | 1,8 |