Организация ЭВМ и систем.э

Набор микросхем, предназначенный для временного хранения 1 данных, когда компьютер включен, называется ... Предельный размер поля оперативной памяти, установленной в компьютере, определяется ... материнской платы Неверно, что к основным типам шин относится ... В универсальных вычислительных системах используются ... Неверно, что к основным параметрам процессоров относится ... Интерфейс локальной шины, связывающей процессор с 6 оперативной памятью, в которую врезаны разъемы для подключения внешних устройств, называется ... Специальные аппаратно-логические устройства, отвечающие за связь процессора с другими устройствами, называются ... Красной линией на рисунке обведен ... Красной линией на рисунке обведен ... 10 Красной линией на рисунке обведен ... 11 Красной линией на рисунке обведена ... 12 Красной линией на рисунке отметили ... 13 Красной линией на рисунке обведен ... Процессор на материнской плате охлаждается ... 15 Батарейка на материнской плате ... 16 ... - тип разъема для установки оперативной памяти 17 На материнской, изображенной на рисунке слотов PCI ... 18 На материнской плате, изображенной на рисунке ...









- (19) Материнская плата, изображенная на рисунке произведена фирмой ...
- Для передачи данных с жесткого диска и на него наиболее часто используется шина ...
- (21) Непосредственно для работы с графической информацией создана шина ...
- (22) На предложенном рисунке слот ISA обозначен номером ...
- Разъем предназначенный для подключения клавиатуры показан на рисунке №...
- (24) Ко второму поколению ЭВМ можно отнести ...
- (25) Первый персональный компьютер создал ...
- $^{igl(26igr)}$ Слоты для модулей SIMM и DIMM памяти ...
- 27 Особенность работы устройств IDE заключается в том, что ...
- (28) При отключении питания системного блока BIOS сохраняет память за счет ...
- ⁽²⁹⁾ Кэш память это ...
- $\stackrel{ ext{30}}{ ext{0}}$ Красной линией на рисунке обведен ...
- $\binom{31}{}$ Красной линией на рисунке обведен ...
- (32) Набор микросхем, предназначенный для временного хранения данных, когда компьютер включен, называется ...
- Предельный размер поля оперативной памяти, установленной в компьютере, определяется ... материнской платы
- (34) Неверно, что к основным типам шин относится ...
- $\binom{35}{}$ В универсальных вычислительных системах используются ...
- $\binom{36}{}$ Неверно, что к основным параметрам процессоров относится ...
- (37) Интерфейс локальной шины, связывающей процессор с оперативной памятью, в которую врезаны разъемы для подключения внешних устройств, называется ...

Самый быстрый способ связи — мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)









Специальные аппаратно-логические устройства, отвечающие за связь процессора с другими устройствами, называются
Красной линией на рисунке обведен
Красной линией на рисунке обведен
Красной линией на рисунке обведен
Красной линией на рисунке обведена
Красной линией на рисунке отметили
Красной линией на рисунке обведен
Процессор на материнской плате охлаждается
Батарейка на материнской плате
тип разъема для установки оперативной памяти
На материнской , изображенной на рисунке слотов PCI
На материнской плате, изображенной на рисунке
Материнская плата, изображенная на рисунке произведена фирмой
Для передачи данных с жесткого диска и на него наиболее часто используется шина
Непосредственно для работы с графической информацией создана шина
На предложенном рисунке слот ISA обозначен номером

- Разъем предназначенный для подключения клавиатуры показан на рисунке №...
- Ко второму поколению ЭВМ можно отнести ...
- Первый персональный компьютер создал ...
- Слоты для модулей SIMM и DIMM памяти ...









- Особенность работы устройств IDE заключается в том, что ...
- При отключении питания системного блока BIOS сохраняет память за счет ...
- Кэш память это ...
- Красной линией на рисунке обведен ...
- Красной линией на рисунке обведен ...

