AVR-MT-128 - отладочная плата на базе микроконтроллера ATmega128.





Особенности программатора:

Установленный микроконтроллер **ATMega128-16AI**: 128KB Flash-памяти программ, 64кБ ОЗУ, 4кБ EEPROM;

Супервизор питания - ZM33064;

Установленный часовой кварц;

Установленный кварцевый резонатор на 16МГц;

JTAG-коннектор 2х5 пин, AVR совместимый;

ICSP коннектор 2x5 пин совместимый с STKxxx, AVR-PG1B и AVR-PG2B;

RS232 драйвер и порт;

ЖКИ 16х2;

Пять пользовательских кнопок;

Dallas iButton порт;

Частотный вход;

Установленное реле с контактами: 10A/250VAC;

Зуммер;

Светодиод состояния;

Напряжение питания +12VDC;

Разъём для внешнего источника питания;

Установлен регулятор на 5В;

Коннектор, напрямую подключённый к выводам микроконтроллера;

4 крепёжных отверстия;

Размеры: 120х38мм.

Комплектация: отладочная плата AVR-MT-128.

Программное обеспечение: AVR-MT-128 test software

Производитель: OLIMEX

