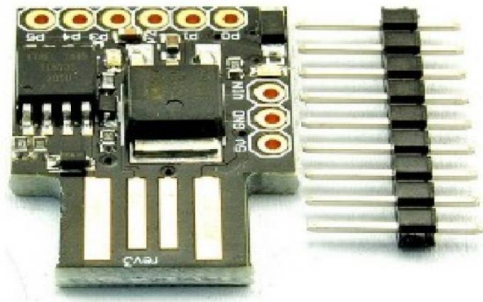


ALLNET 4duino Attiny85 USB Micro Arduino



EAN CODE



Mini Arduino für den USB Port

Arduino® general development main interface:

1. Support the Arduino IDE 1.0 + (OSX/Windows/Linux)
2. Can through the USB 5V or 7-35V (matching) additional power supply
3. 500MA 5V regulator on the main board
4. The USB embedded (serial debugging)
5. 6 I/O Pins (2 to support USB)
6. 8 k Flash Memory (about 6 k after bootloader)
7. The I2C and SPI (vis USI)
8. PWM on 3 pins (more possible with Software PWM)
9. The ADC on 4 pins
10. The Power LED lights and Test/Status leds (in Pin0)

Ein schöner Beitrag bzw. eine schöne Anleitung zur Benutzung:

<https://www.heise.de/developer/artikel/ATtiny-Winzlinge-ganz-gross-3329007.html>

Treiber für das Board finden Sie hier:

<http://service.allnet.de> unter 4duino

<https://service.allnet.de/index.php?Knowledgebase/Article/View/376/0/allnet-4duino-attiny85-usb-micro-treiber>