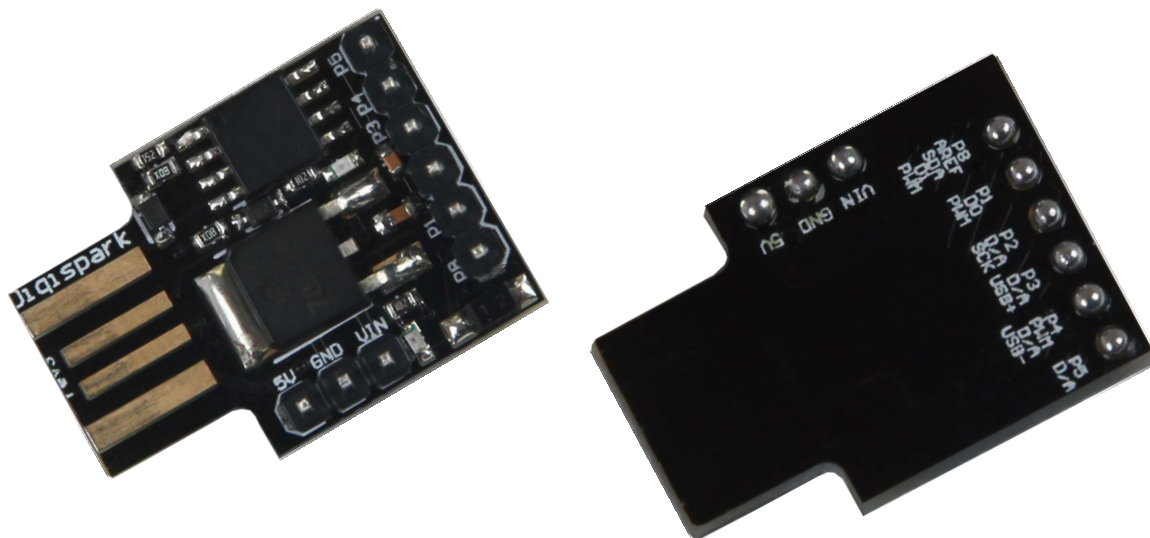


Joy-IT® Digispark Microcontroller



Beschreibung:

Der Digispark Mini ist ein nur 26mm x 12mm kleiner Microcontroller. Er kann direkt über Arduino IDE programmiert werden. Weiterhin ist er mit 6 I/O Pins, 8K Flash, sowie I2C und SPI ausgestattet.

- Digispark Mini Microcontroller
- Kann direkt in den USB Port gesteckt werden zum programmieren
- 6 I/O Pins
- 8K Flash-Speicher (6K +Bootloader)
- I2C + SPI
- PWM an 3 Pins
- ADC an 4 Pins
- Programmierbar direkt über Arduino IDE

Technische Daten

| | |
|----------------|---------------------------|
| Model | Digispark Microcontroller |
| Artikelnummer | ARD-Digispark |
| Farbe | Schwarz |
| Kompatibel mit | pcDuino , Arduino |
| Masse (BxHxT) | 26 x 19 x 12 mm |
| Lieferumfang | Digispark Microcontroller |
| EAN | 4250236813127 |