

Karta produktu

ESP32 D1 mini

Specyfikacja modułu:

- Układ ESP32
- 520 kB RAM
- 4 MB FLASH
- 32 GPIO
- 3x UART
- 3x SPI
- 2x I2C (2x I2S)
- 12-kanalowy ADC
- 2-kanalowy DAC
- Liczne wejścia PWM
- Interfejs kart SD
- Czujnik Hala
- Obsługa interfejsu dotykowego
- Złącze micro-USB do programowania i komunikacji
- Konwerter USB<->UART
- Wbudowana w moduł antena PCB
- Raster goldpinów: 2,54 mm
- Wymiary modułu: 39 x 31 mm
- Złącze zgodne z Wemos D1 mini ESP8266
- Złącza goldpin w zestawie



