

參數:

ESP32-CAM 具有極具競爭力的小型攝像模組，可作為最小系統獨立運行，僅有 27*40.5*4.5mm，深度睡眠電流，最小 6mA。

ESP-32CAM 可廣泛應用於各種物聯網應用。適用於家居智慧設備、工業無線控制、無線監控、QR 無線識別、無線定位系統信號等物聯網應用。它是物聯網應用的理想解決方案。

ESP-32CAM 採用 DIP 封裝，可直接插入背板進行快速生產。為客戶提供了非常可靠的連接方式，便於在各種物聯網硬體終端中使用。

特征:

採用低功耗雙核 32 位 CPU，可作應用處理器

✎•主頻高達 240MHz，運算能力高達 600 DMIPS

✎•內置 520 KB SRAM，外置 4M PSRAM

✎•支援 UART/SPI/I2C/PWM/ADC/DAC 等介面

✎•支持 OV2640 和 OV7670 攝像頭，內置閃光燈

✎•支援圖片 WiFi 上傳

✎•支持 TF 卡

✎•支援多種休眠模式

- ✧ 內嵌 Lwip 和 FreeRTOS
- ✧ 支援 STA/AP/STA+AP 工作模式
- ✧ 支援 Smart Config/AirKiss 一鍵配網

<http://www.100y.com.tw>



勝特力材料 886-3-5773766
勝特力电子(上海) 86-21-34970699
勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)