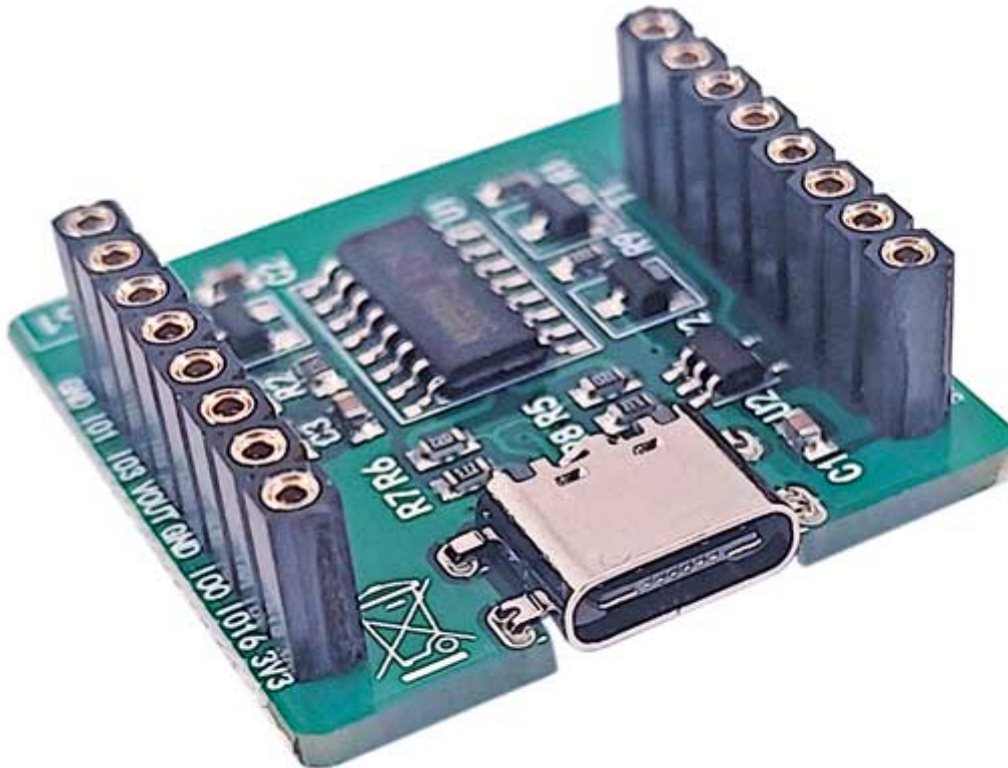


Interfaccia di programmazione ESP32-CAM

Prezzo: 13.11 €

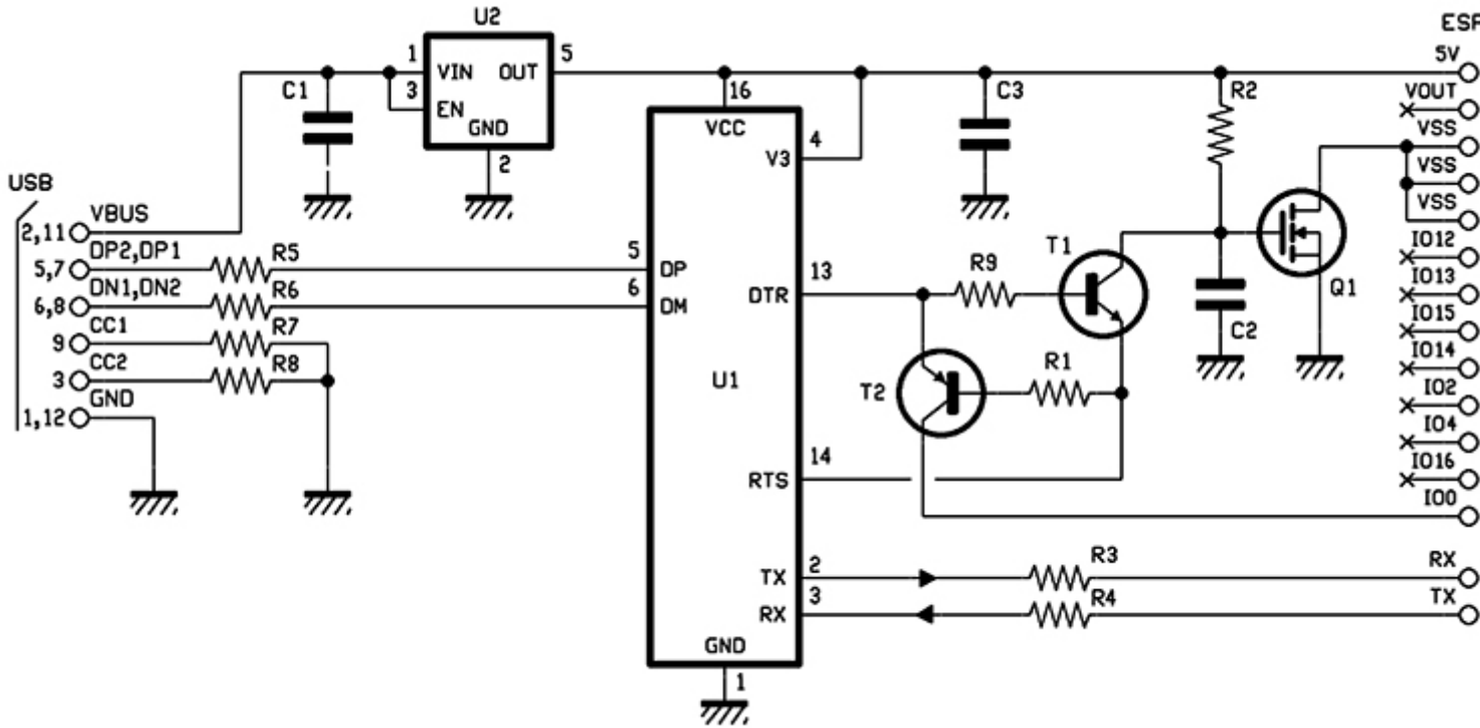
Tasse: 2.89 €

Prezzo totale (con tasse): 16.00 €

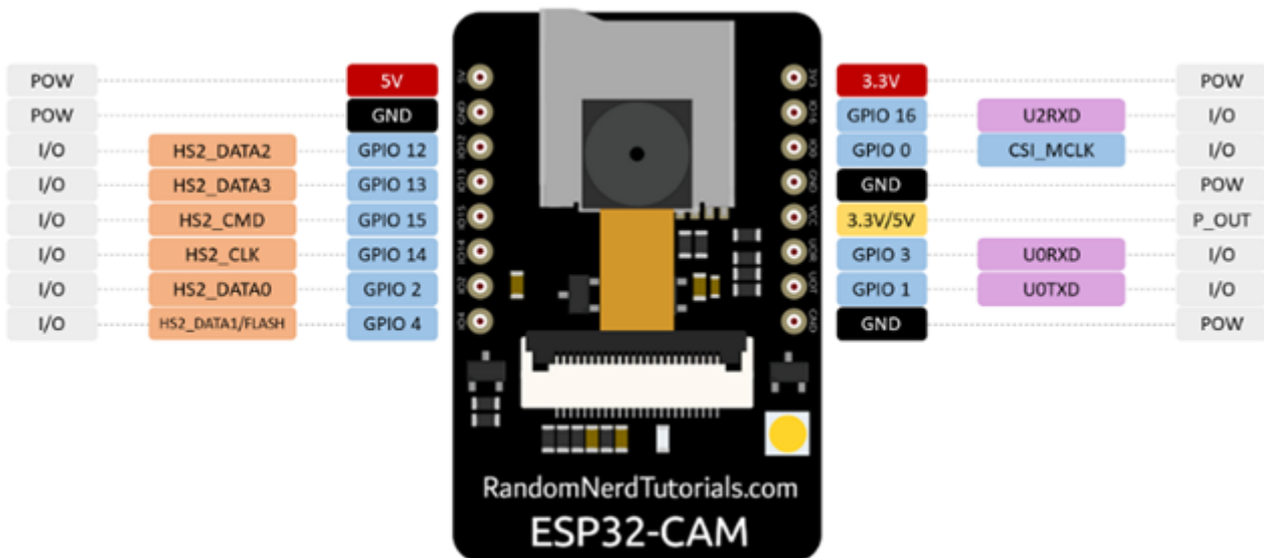


Questo programmatore ESP32-CAM USB è la soluzione ideale per interfacciare e programmare il modulo ESP32-CAM tramite connessione USB Type C, sfruttano l'ambiente Arduino IDE 2.0.3 e versioni successive. Tramite questa scheda non saranno necessari dispositivi esterni per portare a termine la programmazione. Progettato per adattare l'interfaccia UART nativa del modulo ESP32-CAM all'interfaccia USB più comune e versatile, il Programmatore ESP32-CAM USB gestisce i segnali di controllo come RTS e DTR in modo da impostare il modulo camera in modalità programmazione.

Schema elettrico

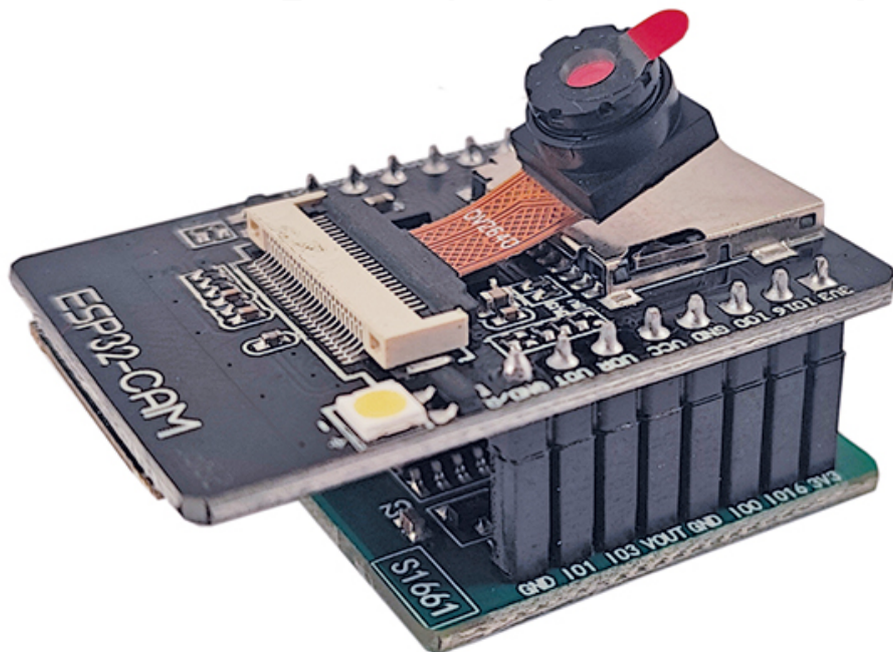


Pinout del modulo ESP32-CAM



Il modulo ESP32-CAM montato sull'interfaccia FT1661M

[caption id="attachment_98362" align="aligncenter" width="500"]



Il modulo ESP32-CAM va acquistato separatamente[/caption]

Specifiche tecniche

- Alimentazione: 5V
- Driver USB: CH340C
- Dimensioni: 28x28x9mm
- Peso: 5g