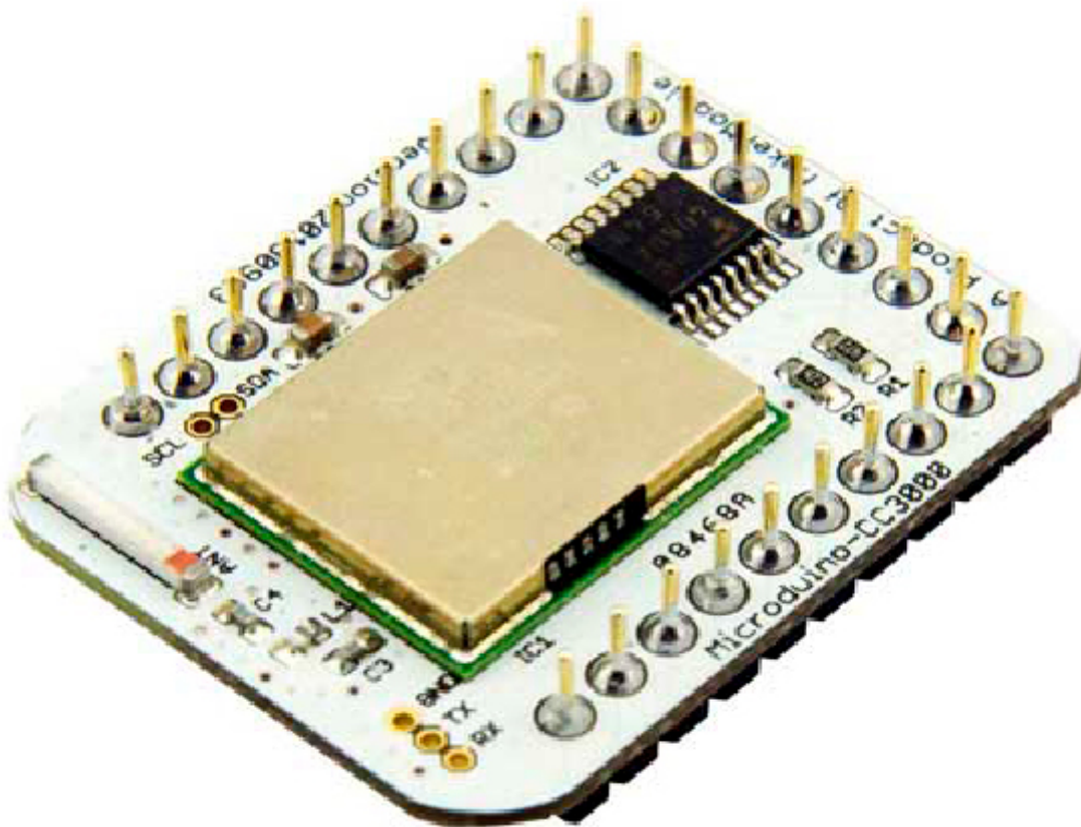


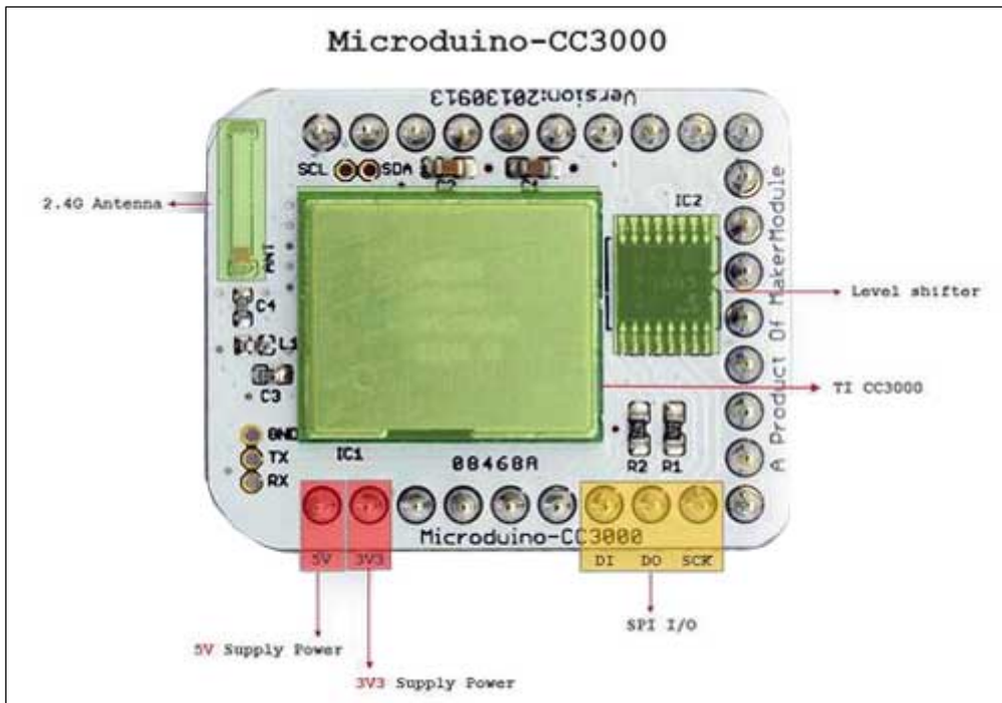
Microduino Shield Wi-Fi CC3000

Prezzo: 43.44 €

Tasse: 9.56 €

Prezzo totale (con tasse): 53.00 €





Shield per Microduino basato sul chip Wi-Fi a 2,4 GHz CC3000 della Texas Instruments. Compatibile con Arduino, dispone di stack TCP/IP IPv4, antenna in ceramica su PCB, connettore maschio/femmina per impilare i vari sensori wireless, domotica, automazione edifici e applicazioni personalizzate. Alimentazione: 3,3 Vdc o 5 Vdc. Dimensioni: 31,8x25,5x7,5.

Specifiche tecniche

- Wireless Network Processor
- IEEE 802.11 b/g
- Stack TC/IP IPv4 integrato
- Potenza Tx: 11 Mbps CCK con +18dBm
- Sensibilità Rx: 11 Mbps CCK con -82dBm
- Flash: 2 Kbyte
- RAM: 250 byte
- Temperatura di funzionamento: da -20°C a +70°C
- Alimentazione: 3,3 Vdc o 5 Vdc
- Dimensioni (mm): 31,8x25,5x7,5

Documentazione e link utili

- [Wiki](#)