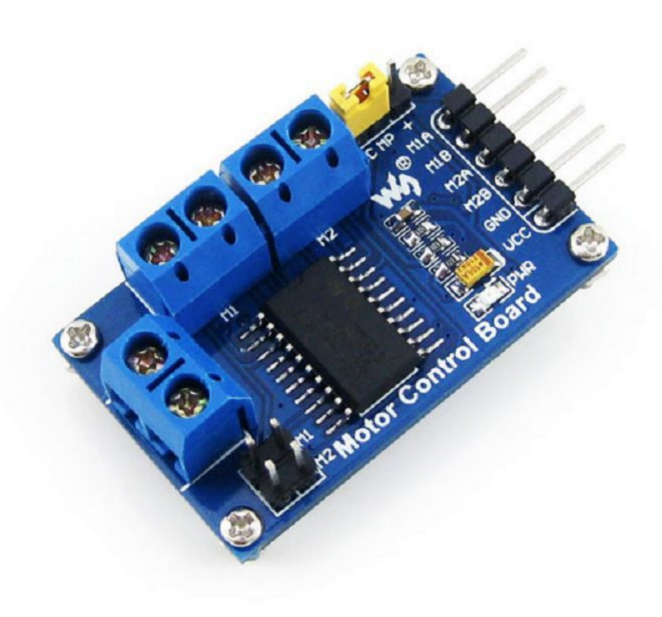


Motor Control Board

Prezzo: 6.48 €

Tasse: 1.42 €

Prezzo totale (con tasse): 7.90 €



Scheda per il controllo motori basata sul chip L293D in grado di pilotare uno o due motori DC o un motore passo-passo

Specifiche tecniche

• Driver: L293D

• Tensione di alimentazione motori: da 4,5 a 36 V

• Corrente in uscita per canale: 600 mA (1,2 A di picco)

• Temperatura di funzionamento: da -25°C a +130°C

• **Dimensioni (mm):** 43 x 27

Documentazione

- Schema Elettrico del Modulo
- Codice Sorgente per Arduino
- Datasheet L293DD (versione SOIC20)