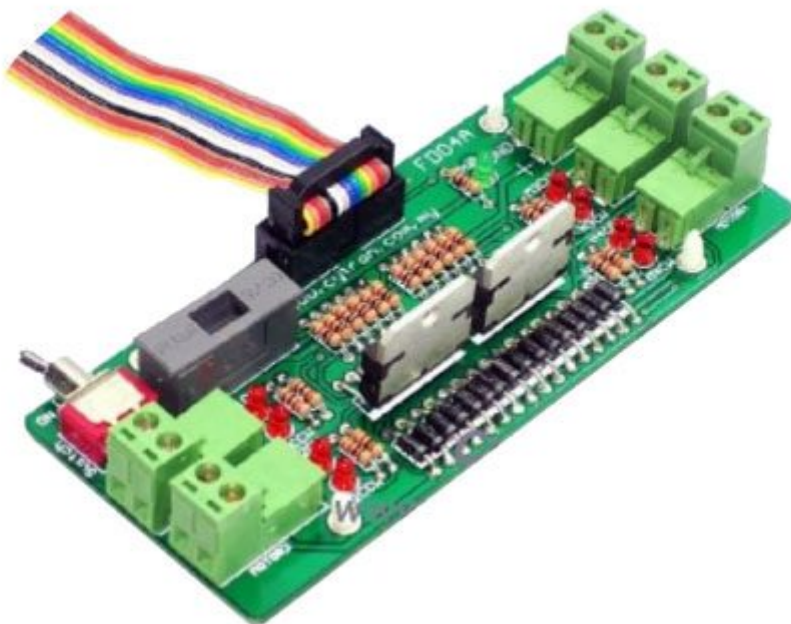


Driver per 4 motori DC 3 A

Prezzo: 39.34 €

Tasse: 8.66 €

Prezzo totale (con tasse): 48.00 €



Compatto driver di potenza in grado di gestire 4 motori DC con una tensione di alimentazione max. di 26 V e una corrente di 3 A. Permette di controllare la direzione, la velocità, start e stop del motore tramite connettore IDE a 14 pin. Dispone di una morsettiera per il collegamento di ogni motore, 2 LED indicatori di direzione, 1 LED indicatore presenza alimentazione, interruttore di accensione/spegnimento. Può essere utilizzato in piattaforme robotiche, controllo pompe, ventilatori elettrici, nastri trasportatori e altro. Dimensioni (mm): 124x54.

Caratteristiche tecniche

- Gestisce fino a 4 motori DC da 3A
- Alimentazione motore max. 26 Vdc
- Massima frequenza PWM 40 kHz
- Protezione contro sovracorrente
- Controllo bidirezionale
- 2 LED indicatori di direzione per ogni motore
- 1 LED indicatore presenza alimentazione

Documentazione e link utili

- [**User's Manual**](#)
- [**Fritzing File**](#)
- [**Fritzing Tutorial**](#)