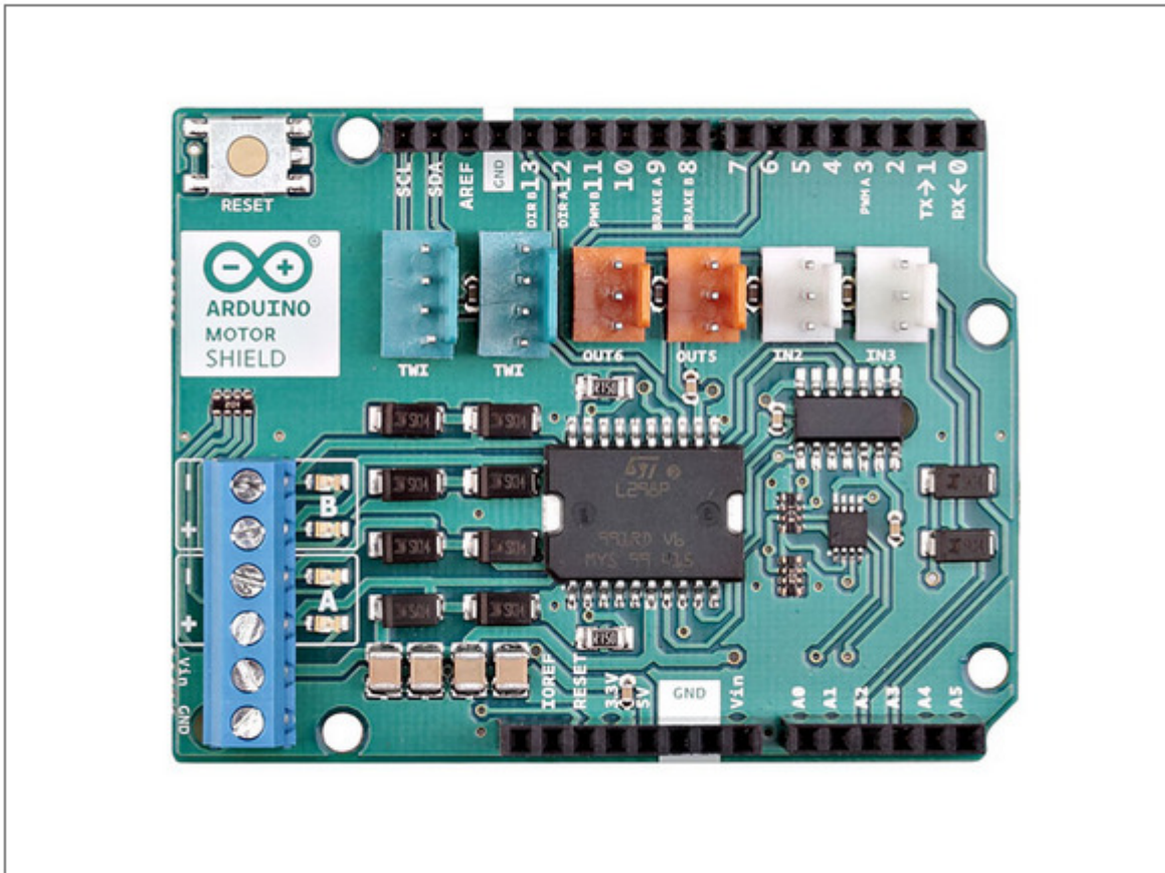


Arduino Motor Shield Rev3

Model: A000079



L'Arduino Motor Shield si basa sul L298 che è un driver dual full-bridge progettato per pilotare carichi induttivi come relè, solenoidi, DC e stepper motors. Consente di pilotare 2 motori DC con la scheda Arduino, controllando la velocità e la direzione di ognuno in modo indipendente. E' inoltre possibile misurare l'assorbimento di corrente di ogni motore, tra le altre caratteristiche. Lo shield è TinkerKit compatibile, il che significa che è possibile creare velocemente progetti collegando moduli TinkerKit alla scheda.



AAC Srl
v. Circonvallazione 23/30
10019 Strambino (TO) - Italia
Tel: 0125-637093 - Fax: 0125-637389 - www.aacsrl.com
aac@netsurf.it