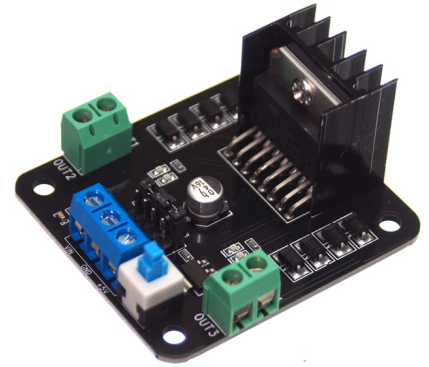


Motor styring, dual H-bro L298, 7-24V DC, 2A

Simpel og effektiv motorstyring til 1 eller 2 DC motorer. Nem styring af motorenes retning.



Simpel og effektiv motorstyring til 1 eller 2 DC motorer med en spænding op til 24V og max strøm på 2A. pr. kanal (Total 4A)

Der er 4 ben på printet til at få motor 1 eller 2 til at køre enten den ene vej eller den anden. Når der ingen input er stopper motoren. Det gør det ganske nemt at tilslutte en kontakt, microcontroller eller andre enheder til at styre motoren.

Der er en afbryder til nemt at slukke for styringen og motorer.

Tilslutning og brug

Forsyningen tilsluttes til Vin og GND.

Motor 1 tilsluttes til OUT1 og OUT2, mens motor 2 tilsluttes OUT3 og OUT4.

"5V" skrueterminalen er en udgang fra styringens egen 5V forsyning. Der skal altså ikke sættes strøm til denne terminal.

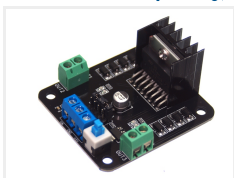
Styringsbenene må kun forbindes med 5V. Der bruger man typisk 5V udgangen i skrueterminalen og forbinder med benene. Mere end 5V vil ødelægge styringen.

matronics

Køb online på www.matronics.dk/609818

Produktoversigt

Motor styring, dual H-bro L298, 7-24V DC, 2A



Varenr. 609818
Monteringshul: 3mm
Dimensioner: 27 x 54 x 44mm

Produkt billeder

