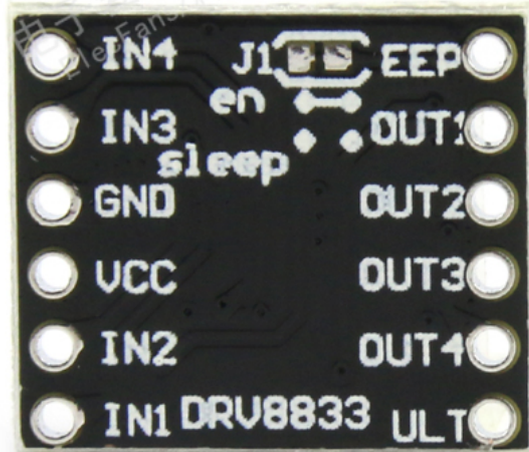


2路 DRV8833电机驱动板

产品参数

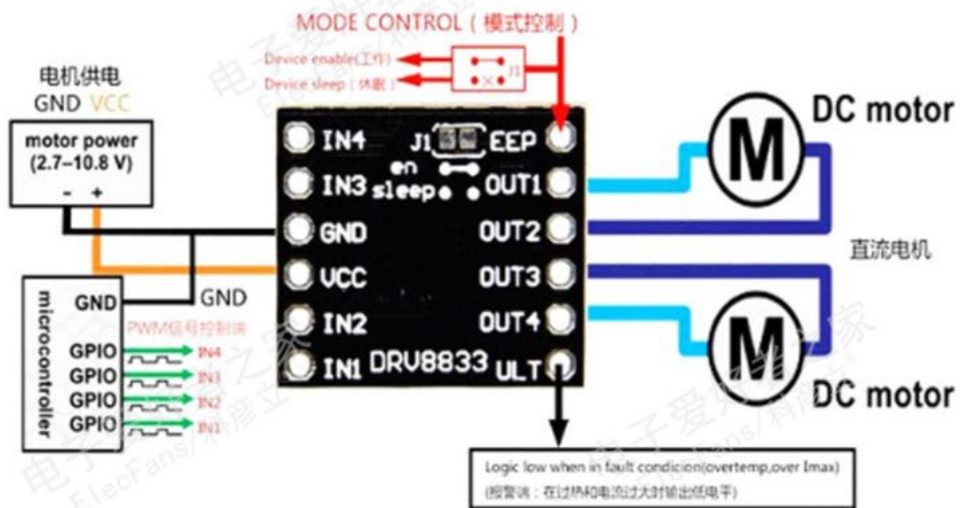
输入电压	3—10V
单 H 桥输出电流	1.5A，可驱动 2 个直流减速电机。
保护功能	内置过流保护，短路保护，欠压闭锁和过热保护。带低功耗睡眠模式。
产品用途	可驱动 1.5A 以下的直流电机和 4 线步进电机。
尺寸	18.5*16mm

引脚说明



1. VCC为电源正极，输入3-10V.
2. GND为电源地
3. OUT1、OUT2为第1路H桥，相对应控制为IN1、IN2
4. OUT3、OUT4为第2路H桥，相对应控制为IN3、IN4
5. EEP低电平为睡眠模式（需要断开模块后面的J1短接点，模块该点默认为连接且接至高电平）。
6. ULT为保护报警输出，在过热及过流保护起作用时输出低电平报警信号

接线参考



产品尺寸

