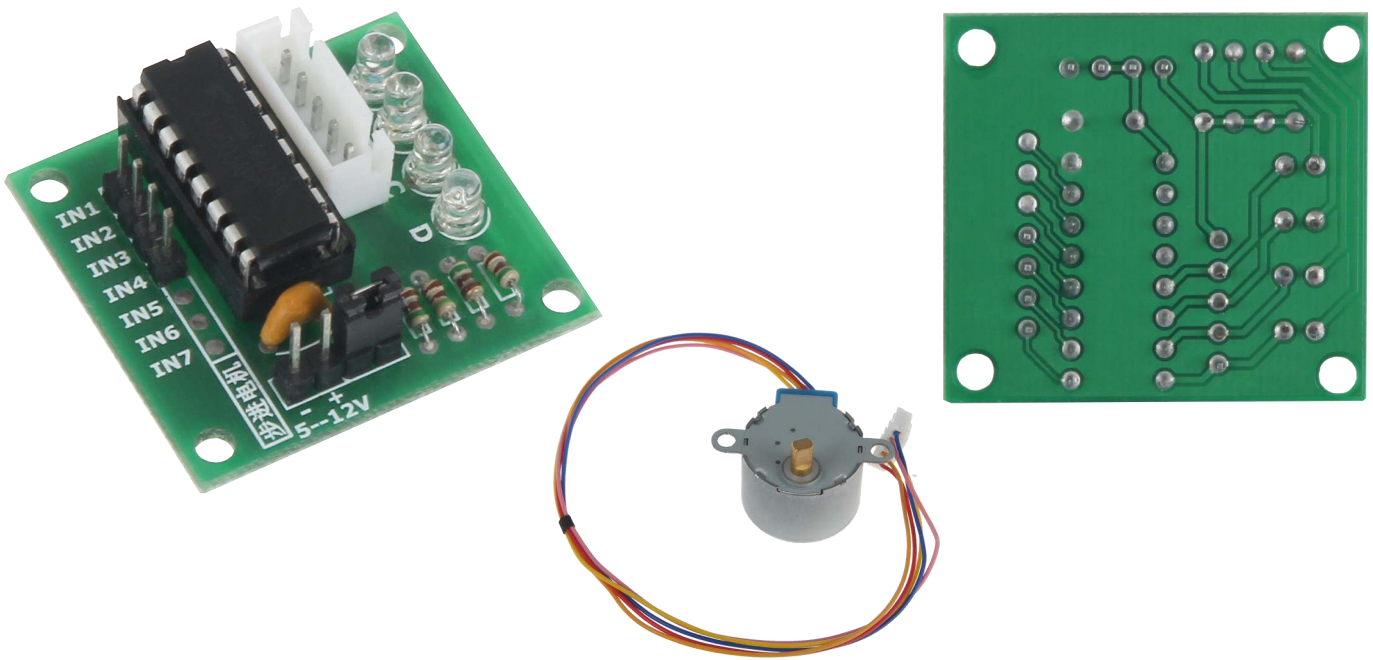


Joy-IT Motorsteuerung inkl. 5Volt Schrittmotor



Beschreibung

Die Schrittmotorsteuerung "SBC-Moto1" von Joy-IT verwendet den ULN2003 Driver und wird inklusive eines 4Phasen, 5Volt Schrittmotors (Nr: 28BYJ-48) geliefert. Sie misst gerade einmal 32x32 mm. Es sind weiterhin 4 LEDs integriert, welche den aktuell verwendeten Ausgangskanal anzeigen.

- ULN2003 Driver
- Inkl. 5 Volt Schrittmotor
- Spannungseingang 5 bis 12 Volt
- LED-Anzeige für Ausgangskanal

Technische Daten

Model	Motorsteuerung
Artikelnummer	SBC-Moto1
Kompatibel mit	Raspberry Pi®, Arduino, Banana Pi, Cubieboard
Masse (BxHxT)	Schrittmotor: 32 x 12 x 32 mm Schrittmotorsteuerung: 32 x 35 x 10 mm
Lieferumfang	1x Schrittmotorsteuerung , 1x Schrittmotor 28BYJ-48 (4 Phasen, 5 Volt, Schrittwinkel 5,625x1/64)
EAN	4250236813103