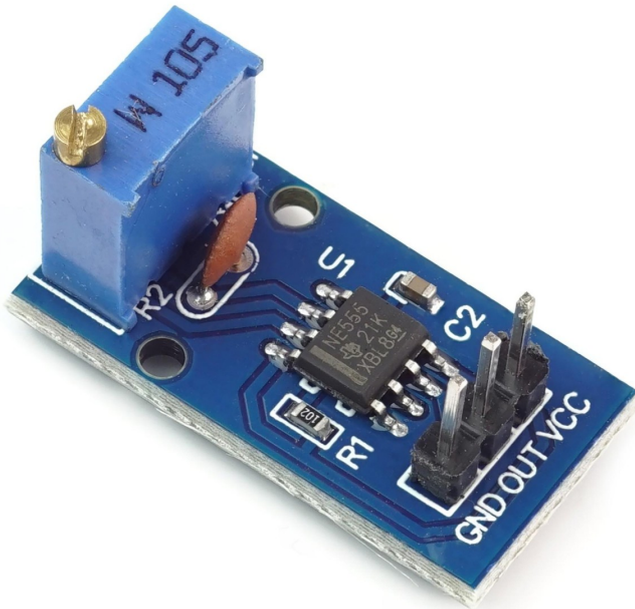




Frequenzgenerator Modul, einstellbar, NE555



Artikel-Nr.:	FREQM-1
Hersteller:	BerryBase
EAN:	4251266702719
Herkunftsland:	China
Zolltarifnummer:	84733080
Gewicht:	0.018 kg



Dies ist ein Breakout-Board für den NE555, ein IC für Timer- und Oszillatorschaltungen. Er wird häufig für Blinklichter, Ein- oder Ausschaltverzögerungen, Frequenzgeneratoren, etc. verwendet. Er ist mit drei Pins ausgestattet: VCC (Strom), OUT (Signal-Pin), und GND (Masse). Der OUT-Pin gibt eine Rechteckwelle mit einem Tastverhältnis von ca. 50% aus. Der On-Board-Widerstand kann direkt eingestellt werden, um die Ausgangsfrequenz zu steuern.

Eigenschaften

- Arbeitsspannung: 5-12V
- Ausgabe: Analog
- Puls 0-120s, einstellbar
- Abmessungen PCB: 29(mm)x12(mm)

Dokumente/Downloads

- [Datenblatt NE555](#)

Weitere Bilder:

