

Schrittmotor mit Getriebe Typ 28BYJ-48-5V



Artikel Nr.: N8667

Schrittmotor mit Getriebe Typ 28BYJ-48-5V

Unipolarer 2-Spulen Schrittmotor mit einer Getriebeübersetzung von 1:64 Schrittwinkel 5,625 Grad Spule 5V/50 Ohm. Motormaße (\varnothing xLxH): 28 x 32 x 19 mm, Achs- \varnothing 4,9 mm, 2-mal abgeflacht. Treiberplatine ist mit einem ULN2003 und 4-LED bestückt zur Anzeige vom Schaltzustand. Betrieb an 5..12V-.

Ideal zum Experimentieren, kann von Arduino Board's angesteuert werden. Daten dazu finden Sie im Netz.

Preis : 4.95 EUR

Neuhold Elektronik