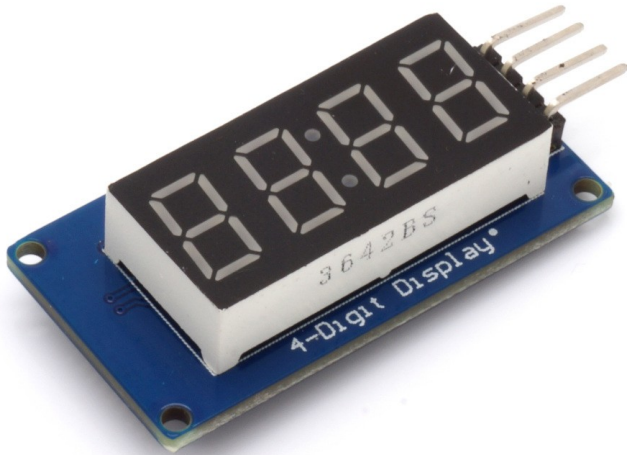


7 Segment LED Display Modul, I2C Schnittstelle, TM1637, 14mm, rot



Artikel-Nr.:	TM1637-4DR
Hersteller:	Frei
EAN:	4251266702825
Herkunftsland:	China
Zolltarifnummer:	84733020
Gewicht:	0.007 kg

Auf diesem Board befinden sich ein Ziffernblatt mit vier LED-7-Segment-Anzeigen (mit Doppelpunkt an der zweiten Stelle für zB. Uhrzeiten), ein TM1637 Treiber-IC und 4 Pins zur Verbindung mit einem Mikrocontroller (Raspberry Pi, Arduino, ...)

Eigenschaften

- 4x 7-Segment-Anzeige mit roten LEDs
- Betriebsspannung: 3.3-5V DC
- 4-Pin I2C-Interface
- Chipsatz: TM1637
- 4 M2-Bohrlöcher zur Befestigung
- Abmessungen: 41 (47 mit Pins) x 22 x 11mm
- Abmessungen Display: 30 x 14mm

Dokumentation/Downloads

- Datenblatt TM1637

Weitere Bilder:

