

Stående trimmer, 5mm, RM-063

Produktkoder:

Produktkod: AM5355

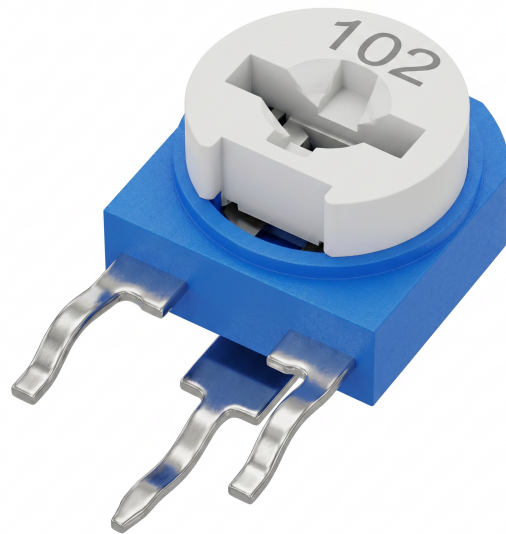
EAN13: -

HS-kod: 85332900

Produktparametrar:

Tolerans: 20%

Vikt: 0,2 g



Produktvarianter:

Motstånd: 101, 100 Ohm, 100R, 201, 200 Ohm, 200R, 501, 500 Ohm, 500R, 102, 1 kOhm, 1K, 202, 2 kOhm, 2K, 502, 5 kOhm, 5K, 103, 10 kOhm, 10K, 203, 20 kOhm, 20K, 503, 50 kOhm, 50K, 104, 100 kOhm, 100K, 204, 200 kOhm, 200K, 504, 500kOhm, 500K, 105, 1 mOhm, 1 m

Produktbeskrivning:

Den stående koltrimmern RM-063 är en envarvig inställningspotentiometer för montering i elektroniska kretsar. Den används för manuell inställning av resistansvärdet inom den valda varianten, till exempel vid kalibrering, finjustering eller serviceinställning av kretsen.

Tekniska specifikationer

- Typ: koltrimmer
 - Utförande: stående
 - Modellbeteckning: RM-063
 - Storlek: 5 mm
 - Inställningsaxel: vertikal
 - Antal varv: 1
 - Inställningsvinkel: $200^\circ \pm 20^\circ$
 - Resistanstolerans: $\pm 20\%$
 - Maximal spänning: 50 V DC
-

- Effektförlust: 0,1 W
- Mått: 6,4 x 5,2 x 11,3 mm
- Stiftavstånd: 5 mm

Funktioner och egenskaper

- Möjliggör manuell inställning av resistansen med hjälp av det övre inställningselementet.
- Envarvsutförandet är lämpligt för grundläggande finjustering av värdet i kretsen.
- Den stående designen sparar plats på mönsterkortet.
- Tre-stiftsutförandet motsvarar en trimmer som används som justerbar spänningsdelare eller variabelt motstånd beroende på anslutning.
- Produkten levereras i vald resistansvariant.

Idealisk för

- Kalibrerings- och inställningskretsar inom elektronik.
- Servicereparationer och byte av trimmar med samma typ och parametrar.
- Utvecklingsprototyper och laboratorieuppkopplingar.
- Mönsterkort med krav på vertikal inställning av trimmern.

Förpackningens innehåll

- 1x Stående koltrimmer RM-063 i vald resistansvariant.

Varför välja denna produkt

- De angivna parametrarna gör det möjligt att välja utifrån resistansvärde, tolerans, spänningsgräns och effektförlust.
- Det stående utförandet med vertikal axel möjliggör inställning uppifrån efter montering på kortet.
- Stiftavståndet på 5 mm gör det enkelt att kontrollera lämpligheten för en specifik design eller som ersättning.
- Olika resistansvärden möjliggör användning i olika typer av inställningskretsar.

Installations- och driftanvisningar

- Före montering, kontrollera att resistansvärdet, stiftavståndet och den mekaniska designen överensstämmer med den aktuella applikationen.
 - Vid lödning, undvik överdriven värmepåfrestning på höljet och stiften.
 - Gör inställningen med ett lämpligt verktyg, utan att använda överdriven kraft på inställningselementet.
-

