Datenblatt - Drehschalter Potentiometer 16mm Band-Schalter 2 Pol 3 Positionen



Dieser 16 mm Drehschalter mit zwei Polen und drei Positionen ist die ideale Wahl für präzise Schaltaufgaben in DIY-Elektronikprojekten. Die rastende Mechanik sorgt für eine klare und reproduzierbare Schaltcharakteristik, was ihn besonders geeignet für Steuerpulte, Prototypen und individuelle Elektroniklösungen macht.

Dank der Lötanschlüsse lässt sich der Schalter einfach in bestehende Schaltungen integrieren und bietet eine zuverlässige Verbindung. Mit seiner kompakten Bauform und der 15 mm Schaftlänge passt er problemlos in unterschiedliche Gehäuse und Frontplatten.

Details

• Einbaudurchmesser: 16 mm

Anzahl Pole: 2

Anzahl Positionen: 3
Schaltmechanik: rastend

Schaftlänge: 15 mm

· Anschlussart: Lötanschlüsse

Lieferumfang

• 1× Drehschalter Potentiometer 16 mm 2 Pol 3 Positionen

Eigenschaften

Produktart	Potentiometer
Hersteller	EAN
MakerMind	4251755817184
Zolltarifnummer	Herstellungsland
85423219	CN