## Datenblatt - Drehschalter Potentiometer 16mm Band-Schalter 1 Pol 7 Positionen



Der 16 mm Drehschalter mit 1 Pol und 7 Positionen bietet eine vielseitige und präzise Schaltlösung für Elektronik- und DIY-Projekte. Die rastende Schaltmechanik sorgt für eine deutliche und reproduzierbare Positionswahl, ideal für Steuerpulte, Funktionsumschaltungen oder Prototypen.

Durch den kompakten Einbaudurchmesser lässt sich der Schalter problemlos in Frontplatten und Gehäuse integrieren. Die Lötanschlüsse ermöglichen eine sichere und stabile Verbindung zu Ihrer Schaltung. Eine zuverlässige und einfach zu montierende Lösung für zahlreiche Anwendungen in der Elektronik.

## **Details**

• Einbaudurchmesser: 16 mm

• Anzahl Pole: 1

Anzahl Positionen: 7Schaltmechanik: rastendAnschlussart: Lötanschlüsse

## Lieferumfang

• 1x Drehschalter 16 mm 1 Pol 7 Positionen

## Eigenschaften

Produktart	Potentiometer
Hersteller	EAN
MakerMind	4251755817160
Zolltarifnummer	Herstellungsland
85423219	CN