

# Potenziometro rotativo di precisione (10 giri) - 100 kohm

Prezzo: 2.87 €

Tasse: 0.63 €

Prezzo totale (con tasse): 3.50 €



Questo potenziometro rotativo di precisione è la scelta perfetta per i tuoi progetti elettronici di alta precisione. Con una resistenza di 100 kohm, tolleranza del 5%, potenza nominale di 2 watt, 10 giri, questo dispositivo è in grado di offrire prestazioni eccellenti e durature nel tempo. L'alberino del potenziometro ha un diametro di 6,2 mm e una lunghezza di 12 mm, mentre le dimensioni massime del corpo sono Ø22,6x18,7 mm, con un peso di circa 19 grammi. La temperatura di lavoro varia da -40°C a +125°C, garantendo la massima affidabilità anche in condizioni estreme. Il potenziometro ha una vita media di 1.000 ore e può essere utilizzato per oltre 1.000.000 di giri dell'alberino. Grazie a queste caratteristiche, questo potenziometro rotativo di precisione è ideale per applicazioni di controllo del volume, del tono e della luminosità, nonché per altre applicazioni che richiedono un alto grado di precisione e durata nel tempo.

### Specifiche tecniche

- Colore: Come da immagine
- Resistenza: 100 kohm
- Tolleranza di resistenza:  $\pm 5\%$ .
- Potenza: 2 watt
- Diametro alberino: 6,2 mm
- Durata: 1000 ore
- Durata di rotazione: 1.000.000 di volte

### Dimensioni

