

# Trimpotentiometer, 1-Drehung, liegend, 100k $\Omega$ , 100mW

Technische Daten Potentiometer-Typ für den Einbau Potentiometer-Art 1-Drehung, liegend Widerstand 100k $\Omega$  Leis...  Tout pour tes projets DIY.

**Artikelnummer** RKT6V-100K

**Gewicht** 0.001kg



## Produktbeschreibung

### Technische Daten

Potentiometer-Typ	für den Einbau
Potentiometer-Art	1-Drehung, liegend
Widerstand	100k $\Omega$
Leistung	100mW
Toleranz	$\pm 30\%$
Charakteristik	linear
Potentiometerstandard	6mm
Mechanischer Drehwinkel	200°
Drehmoment	0,4...3,5Ncm
Max. Betriebsspannung	50V
Betriebstemperatur	-25...40°C
Montage	THT
Ausgangsraster	5x5mm
Gehäuseabmessungen	6.5x7x4.2mm

## Produkteigenschaften

<b>Gewicht Brutto (in kg)</b>	0.001
<b>Herkunftsland</b>	Chine
<b>VPE</b>	1 / 10 / 100
<b>Hersteller</b>	SR PASSIVES
<b>Montage</b>	THT
<b>Widerstand</b>	100,0 kOhm
<b>Toleranz</b>	±30%
<b>Charakteristik</b>	linear
<b>Spezifikation</b>	1 Drehung, liegend
<b>Rastermaß</b>	5x5mm
<b>Temperaturbereich</b>	-25...40°C
<b>Leistung</b>	100mW
<b>Typ</b>	Trimpotentiometer
<b>Artikelnummer</b>	RKT6V-100K
<b>Hersteller Produktnummer</b>	RKT6V-100K
<b>Zolltarifnummer</b>	85334010

## Weitere Bilder

