

Drehpotentiometer, 10kΩ, liegend, mono, 6mm, Lötösen



Artikel-Nr.: DP6-10K-M-L
Hersteller: SR PASSIVES

Hersteller	SR Passives
Potentiometer-Typ	axial
Potentiometer-Art	1-Drehung
Widerstand	10kΩ
Leistung	125mW
Toleranz	±20%
Montage	auf Kabel
Achsendurchmesser	6mm
Achslänge	9mm
Charakteristik	linear
Gehäuseabmessungen	Ø17 x 9.2mm
Gewindelänge	6mm
Gehäuse-Material	Metall
Ausgänge	Öse
Pfadmaterial	Kohle
Potentiometereigenschaften	mono
Achsoberfläche	gerändelt
Mechanischer Drehwinkel	300°
Länge der Achse L	15mm
Max. Betriebsspannung	200V
Durchmesser der Montageöffnung	7.2mm

Verfügbare Downloads:

[Download datenblatt](#)