



470Kohm Poti Mono 470K LIN 6mm Kunststoffachse



block pricing

Menge

bis 9

ab 10

ab 25

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Stückpreis

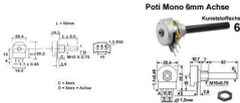
2,40 €*

2,20 €*

1,95 €*

Marke: OMEG

Bestell-Nr.: 21-817-00075



Poti Mono 470K LIN = linear Kohleschicht Potentiometer mit 6mm Kunststoffachse Leistung 0,2W (logarithmisch) bzw. 0,4W bei (linear)

6mm Poti Mono 470K LIN

- Anschluss Print = Leiterplatte oder nur verlöten mit Drähtchen z.B. als Ersatzteil bei Endstufen usw.
- Poti = Drehpotentiometer
- Ausführung Mono mit 6mm Achse
- Länge Achse mit Gewinde: 50mm
- Gewindelänge: 8mm / Gewinde M10
- Stiftdurchmesse ca. 1,3mm / RM 5mm
- **Abmessungen siehe auch Zeichnung weitere Bilder !**
- Betriebsspannung bis max 500V
- Betriebstemperatur -25 °C - 70 °C
- Nennbelastbarkeit 0,4Watt (40°C)
- Drehmoment 0,4 Ncm bis 1,5 Ncm
- Drehwinkel 300° +/- 5°
- Lebensdauer (Min.)20.000 Umdrehungen
- Toleranz +/- 20% (standard)
- Typ Leitplastik
- Widerstandskurve = Linear
- Widerstandswert 470 kohm