



330ohm Poti Mono 330R LIN 6mm Kunststoffachse

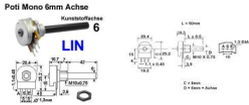


2,00 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: diverse

Bestell-Nr.: 21-817-00390



6mm Poti Mono 330ohm LIN + Anschluss Print = Leiterplatte oder nur verlöten mit Drähtchen z.B. als Ersatzteil bei Endstufen usw. + Die 330ohm Potis ersetzen in Audiogeräten auch die Werte 270ohm, 300ohm, 360ohm, 390ohm 400ohm durch ihre Toleranz !

6mm Poti Mono 330ohm LIN

- Anschluss Print = Leiterplatte oder nur verlöten mit Drähtchen z.B. als Ersatzteil bei Endstufen usw.
- Die 330ohm Potis ersetzen in Audiogeräten auch die Werte 270ohm, 300ohm, 370ohm, 390ohm, 400ohm durch ihre Toleranz !
- Poti = Drehpotentiometer
- Ausführung Mono mit 6mm Achse
- Länge Ache 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 330ohm