



KERKO 1nF 100V RM2,54 Keramikcondensator Einschicht Kondensator EGPU



0,02 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Philips

Bestell-Nr.: 28-720-00071



1nF Keramikkondensator 100V RM2,5 = 1nF Kondensator Philips 2222-630-08102 Kapazität 1nF = 0,001uF = 1000pF Spannungsfest bis 100V DC

1nF Keramikkondensator RM 2,5

- Universal Miniatur Keramikkondensator
- Kapazität 1nF = 0,001uF = 1000pF = 102K
- Toleranz +/-10%
- Spannungsfest bis 100V DC
- RM: 2,54mm
- Abmessungen Korpus : 3,9mm (siehe auch Datenblatt weitere Bilder)
- Long Version VPE 1000 = Beine ca. 13mm
- Kuerze Version VPE 100 = Beine ca 4mm
- **Philips 2222-630-08102 / K2000 (siehe auch weitere Bilder)**
- Norm IEC68
- Klima Kategorie 55/085/21
- Spezifikation IEC384-9/2C2
- Verpackung : lose / Size II A
- Color Code yellow
- **Mindestabnahme / Verpackungseinheiten : 100-Stück / 1000-Stück**