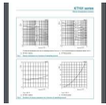




## KTY81 Temperatur Sensor mit 2000-Ohm



block pricing

**Menge**

bis 9

ab 10

ab 25

**Stückpreis**

**1,60 €\***

**1,55 €\***

**1,48 €\***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: diverse

Bestell-Nr.: 11-690-01000

KTY81 Temperatursensor KTY81 mit 2000ohm 2Kohm

### KTY81 Temperatursensor

- Widerstand bei 25°C = 2000-Ohm
- Temperaturbereich -50 bis +150 °C
- Sie zeichnen sich durch engtolerierete Widerstände mit guten, reproduzierbaren Temperaturbeiwerten aus.
- Die geringe Masse bewirkt sehr kurze Ansprechzeiten ( ca 2 sek )
- Widerstands-Temperatur-Charakteristik mit fast linearem Verlauf
- Temperatursensor Wert bei 25°C 1960...2040-Ohm (2000R +-2%)
- Bauform: TO92
- Temperature Coefficient Tc 0,79%/K
- Ambient Operating Temperature: -55...+150°C
- I-max. 10mA Continuous Sensor Current

**Zusatzinfo : Fertigmodul zb. Thermostat-Steuerung z.B. Art-Nr 92-477-06150 ( Nr unter Suche eingeben**