

Sonda temperatury NTC, termistor 3950, 1%, 10m

Kody produktów:

Kód produktu: AM4941

EAN13: -

HS kód: 90321020

Parametry produktów:

Długość kabla: 1000 cm

Złącze: XH2,54 - 2pin

Pokrycie: IP68



Warianty produktów:

Opór: 2K, 5K, 10K, 15K, 20K, 50K, 100K

Opis wyrobu:

Sonda temperatury (termistor) 3950

Rezystancja (w zależności od wariantu): 2k, 5k, 10k, 15k, 20k, 50k, 100k

Obudowa ze stali nierdzewnej

Zakres pomiarowy: -55°C do 125°C

Stała B: 3950 K \pm 1%

Typowe rozproszenie: 5mW/°C

Izolacja sondy: >100 mOhm

Połączenia: czerwony (VCC), czarny (GND)

Długość kabla: 1000 cm

Rozmiar sondy: 5x25mm

Złącze: XH2,54mm - 2pin

Ochrona: IP68

Galerie:
