

DS18B20 IC digitaler Temperatursensor wasserdicht | 1,00 m



Technische Daten (Auszug): Programmierbarer Digitalsensor, 18B20 IC
Outputtyp: Digital Fühlgenauigkei... Tutto per i vostri progetti di
bricolage.

Product number DS18B20-PROBE

Weight 0.014kg

Product description

Technische Daten (Auszug):

- Programmierbarer Digitalsensor, 18B20
- IC Outputtyp: Digital
- Fühlgenauigkeitsbereich: $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$
- Minimale Abtastungstemperatur: -55°C
- Maximale Abtastungstemperatur: $+125^{\circ}\text{C}$
- Anzahl der Pins: 3
- Auflösung, Bit-: 12bit
- Stromversorgung: 1mA
- Sensor / Transducertyp: Temperatur
- Strom, Ausgang: 4mA
- Versorgungsspannung: 3V bis 5.5V
- wasserdicht: ja
- Pinbelegung je nach Version:
 - rot (VCC), gelb (DATA), schwarz (GND)
 - rot (VCC), weiß (DATA), schwarz (GND)
 - rot (VCC), gelb (DATA), weiß (GND)

Product properties

Gewicht Brutto (in kg)	0.014
Zolltarifnummer	90258080
Kabellänge	1,00 m
Länge	1 m
Herkunftsland	China
VPE	1 / 25 / 50
Artikelnummer	DS18B20-PROBE
Hersteller	BerryBase
EAN	4251266702436
Hersteller Produktnummer	DS18B20-PROBE

More images

