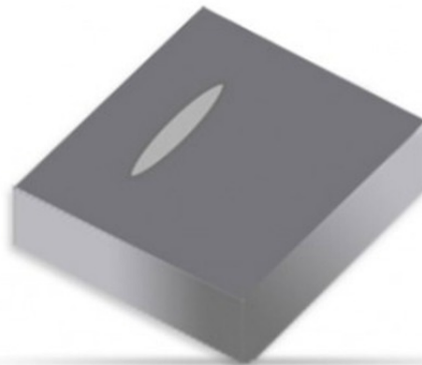




Digitaler Temperatur- und Feuchtesensor – SMD

Produktbilder



Technische Details

Temperatursensor	Feuchtesensor
Messbereich Luftfeuchtigkeit	0...100% r.H.
Reaktionszeit Luftfeuchtigkeitsmessung	8s (tau 63%)
Messbereich Temperatur	-40°C...+125°C
Reaktionszeit Temperaturmessung	5-30s (tau 63%)
Versorgungsspannung, VDD	2.1...3.6V
Versorgungsstrom, IDD	Schlafmodus 0,15 0,4 μ A; Messmodus 200 300 330 μ A

Mehr Informationen

Lieferzeit

4-5 Werktage*

Lieferumfang

Feuchtesensor

Weitere Optionen

Menge

1 Stück, 5 Stück, 10 Stück, 50 Stück

