Datenblatt

AM2302 / DHT22 - Digitaler Temperatur und Luftfeuchtesensor mit Kabelanschluss



ASAIR

Artikel-Nr.: AM2302 Hersteller: Asair

EAN: 4251266702573

Herkunftsland: China
Zolltarifnummer: 84733080
Gewicht: 0.026 kg

Der AM2302 / DHT22 ist ein einfacher, kostengünstiger digitaler Temperatur- und Feuchtigkeitssensor. Das Modul verwendet einen kapazitiven Feuchtesensor und einen Thermistor zur Messung der Umgebungsluft und gibt ein digitales Signal auf dem Datenpin aus (keine analogen Eingangspins erforderlich).

Technische Daten

• Betriebsspannung: 3-5V DC

• Stromaufnahme: ca. 2,5mA während der Datenanforderung

• Ausgang: Digital Single Bus

Messbereich

Luftfeuchte: 0 - 100%Temperatur: -40 - 80 °C

Toleranz

Luftfeuchte: ± 2-5%Temperatur: ± 0,5°C

• Samplingrate: 0,5 Hz (alle 2 Sekunden)

Kabellänge: ca. 25cm

• Abmessungen Gehäuse: ca. 59 x 27 x 13 mm