



FICHA TECNICA

MODELO: MODULO DE SENSOR DE TEMPERATURA OKY3051

ESPECIFICACIÓN:

- Este es el módulo de sensor de temperatura digital DS18B20 para Arduino -55 °C ~ 125 °C salida de señal digital
- Detectar la temperatura del aire ambiente.
- Compatible con el proyecto de bricolaje Arduino.
- Chip principal: sensor de temperatura 18B20
- Material: PCB
- Rango de ajuste de resolución: 9-12
- Con orificios de montaje para una fácil instalación, Apertura: 2.5
- Rango de medición de temperatura: -55 ~ +125 ,,,, *f*
- Precisión de la medición de temperatura: 0.5 ,,,,
- Voltaje de trabajo: DC 5V
- Tamaño: 28 mm x 12 mm x 10 mm