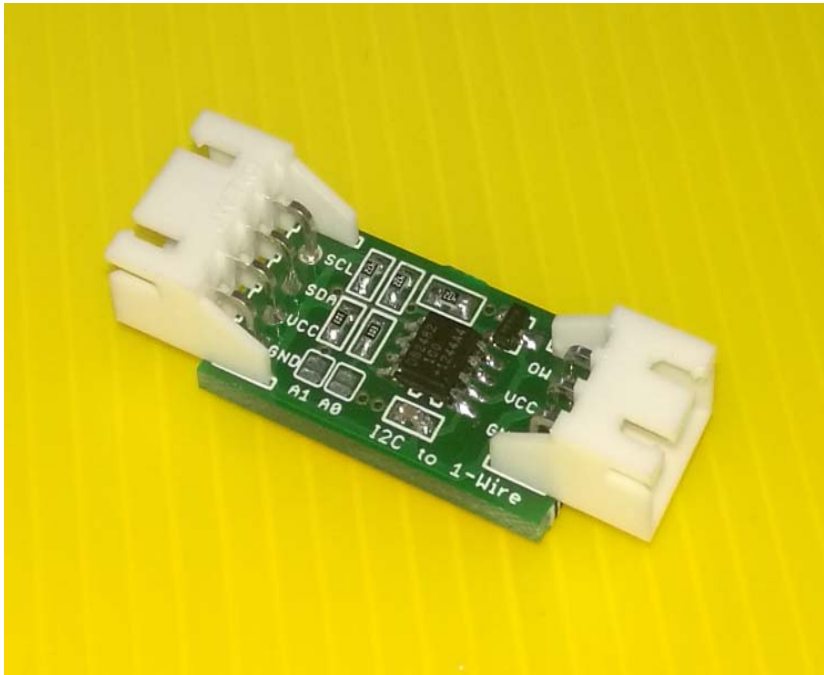


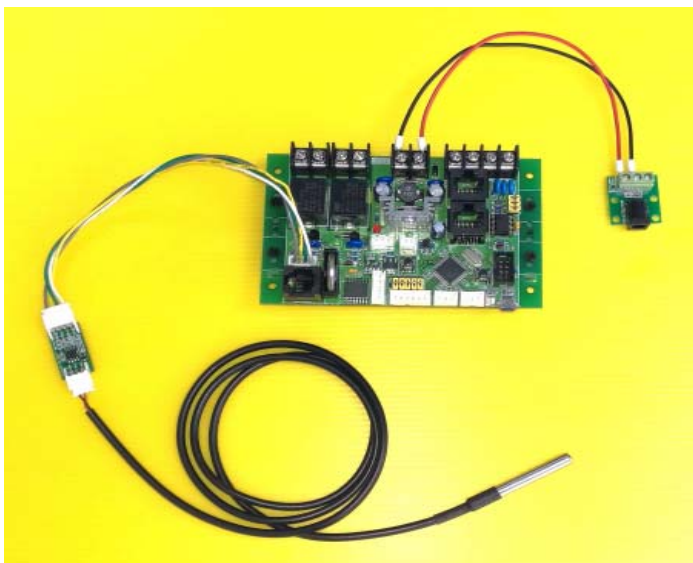
ET-I2C TO 1-WIRE (P-ET-A-00621)

* 200.-

บอร์ด **ET-I2C TO 1-WIRE** เป็นบอร์ดที่ออกแบบมาต่อเข้ากับ PORT I2C ให้เป็นแบบ 1-WIRE เพื่อต่อกับอุปกรณ์ 1-WIRE ต่างๆ เช่น ไอซีวัดอุณหภูมิ DS18B20 เป็นต้น

คุณสมบัติ **ET-I2C TO 1-WIRE**

- ใช้ IC เบอร์ DS2482-100 ของบริษัท MAXIM สำหรับการแปลงการเชื่อมต่อจาก I2C เป็นแบบ 1-WIRE
- ใช้ไฟเลี้ยงบอร์ดจากขั้ว 4PIN I2C ได้ตั้งแต่ 2.9-5.5 VDC
- สามารถต่อพ่วง ET-I2C TO 1-WIRE ได้ 4 บอร์ดต่อหนึ่ง I2C BUS โดยการ SET ตั้ง ADDRESS A1-A0
- WAFER 4PIN 2.50 mm. ขั้วต่อ I2C มี SCL, SDA, VCC, GND ต่อเข้ากับบอร์ดต่างๆ ของ อีทีที ได้โดยตรง
- WAFER 3PIN 2.50 mm. ขั้วต่อ 1-WIRE มี OW, VCC, GND ต่อเข้ากับ SENSOR ต่างๆ ของ อีทีที ได้โดยตรง เช่น PROBE DS18B20 HAT
- ขนาด PCB 2.5 x 1.4 cm



● PROBE DS18B20 HAT (P-CB-A-00046)

* 160.-



เป็นตัววัดอุณหภูมิโดยใช้ไอซีเบอร์ DS18B20 พร้อมสายต่อยาว 100 cm.
ตัว SENSOR อยู่ใน หลอดโลหะแบบกันน้ำ สามารถนำไปวัดอุณหภูมิในน้ำได้

- บอร์ด **ET-I2C TO 1-WIRE** ประกอบด้วย ... บอร์ด ET-I2C TO 1-WIRE, เอกสารการใช้งาน และตัวอย่างโปรแกรม สามารถ DOWNLOAD ได้ที่

http://etteam.com/prodintf/ET-I2C_TO_1-WIRE/ET-I2C_TO_1-WIRE.html