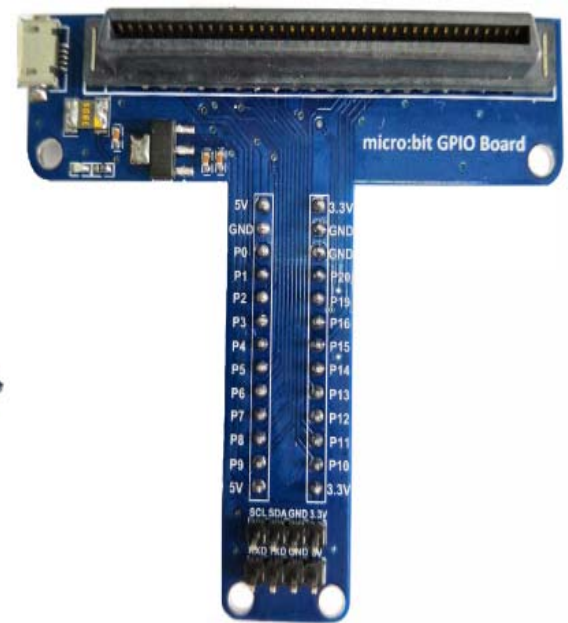
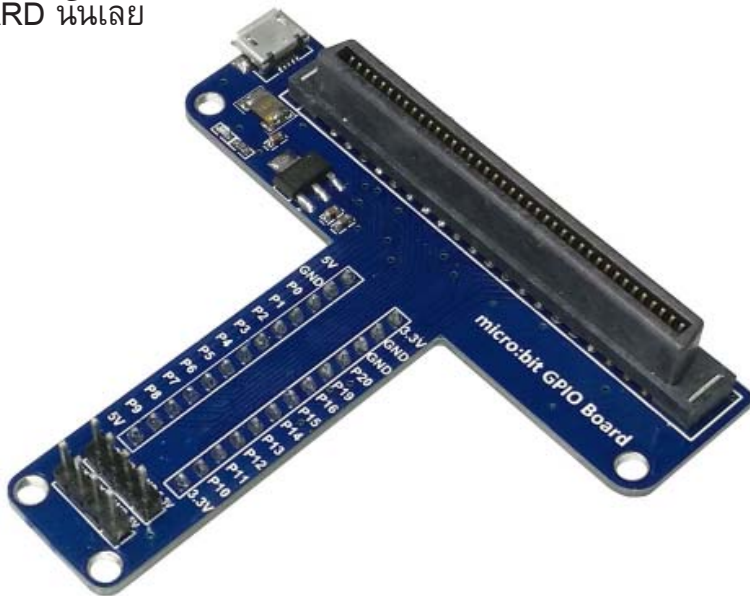


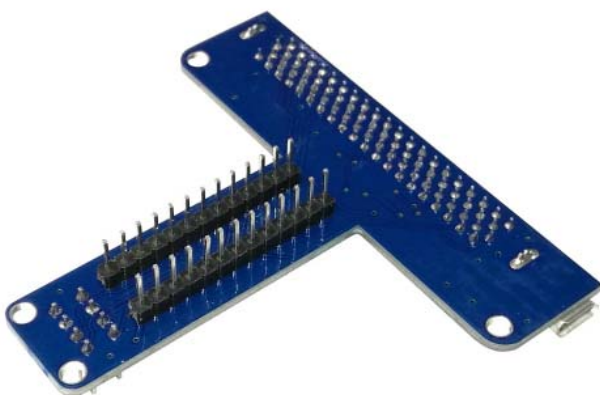
MICRO:BIT GPIO BOARD (C-YA-A-00259)

* 270.-

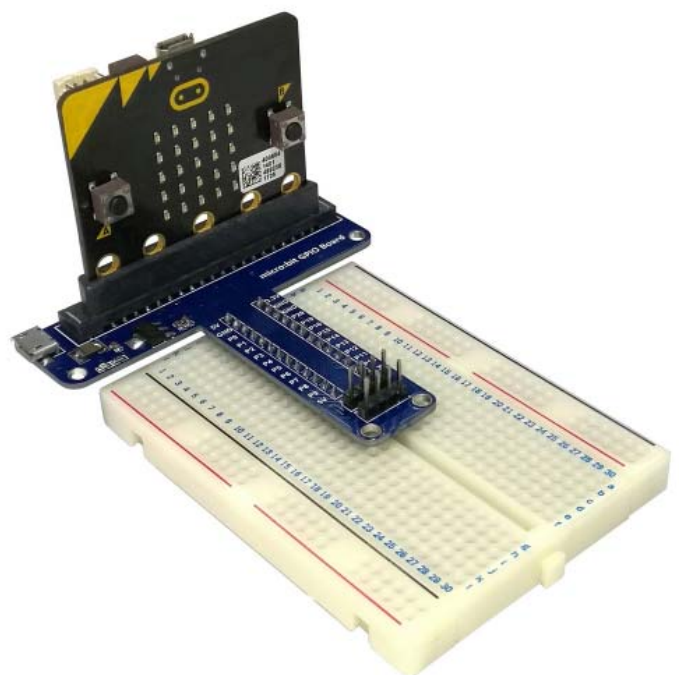
MICRO:BIT GPIO BOARD ... เป็นบอร์ดที่ต่อขยาย I/O ของบอร์ด BBC MICRO:BIT ทางข้อต่อ SLOT ที่เป็น I/O ต่างๆ ให้สามารถออกมาต่อเข้ากับ PROJECT BOARD เพื่อนำมาต่อเพิ่มวงจรต่างๆ ได้บน PROJECT BOARD นั้นเลย



- มีข้อต่อ SLOT แบบ 80 PIN แบบตัวตั้ง สำหรับต่อกับ BBC MICRO:BIT
- มีข้อต่อ USB แบบ MICRO พร้อม IC REGULATOR 3.3V สำหรับจ่ายไฟให้กับ GPIO BOARD และ BBC MICRO:BIT (ใช้จ่ายไฟเท่านั้น ไม่สามารถเขียนโปรแกรมเข้า BBC MICRO:BIT ด้วยข้อต่อ USB นี้)
- ข้อต่อ PIN HEADER ขนาด 2.54 mm. จำนวน 13 x 2 PIN ใต้ PCB ต่อกับ I/O ต่างๆ ของ MICRO:BIT ออกมา นำไปต่อเสียบลงยัง PROJECT BOARD ได้
- ข้อต่อ PIN HEADER ขนาด 2.54 mm. จำนวน 4 x 2 PIN บน PCB แยก I/O ขา SCL, SDA, TXD, RXD, 3.3V, 5V, GND ออกมาให้ต่อ



- ข้อต่อ PIN HEADER ขนาด 2.54 mm. จำนวน 13 x 2 PIN ใต้ PCB ต่อกับ I/O ต่างๆ ของ MICRO:BIT ออกมา นำไปต่อเสียบลงยัง PROJECT BOARD ได้



- ตัวอย่างการต่อ BBC MICRO:BIT GPIO V2 เข้ากับบอร์ด BBC MICRO:BIT ทดลองบน PROJECT BOARD