

**ET-PGM PIC USB V2**

(P-ET-A-00357)

\* 720.-



การต่อใช้งานกับ ADAPTER MODULE

ชุด ET-PGM PIC USB V2 ปรับปรุงพัฒนาจากชุด ET-PGM PIC USB V1 ในส่วนวงจรให้เล็กกระทัดรัด และตัดส่วน TEXT TOOL สำหรับ COPY ออก โดยแยกเป็นชุดอิสระให้เลือกซื้อเพิ่มเติม (ET-PGM PIC TEXT TOOLS)

ET-PGM PIC USB V2 คือเครื่องโปรแกรมไมโครคอนโทรลเลอร์ในตระกูล PIC ของ บริษัท MICROCHIP มีคุณสมบัติเทียบเท่ากับเครื่องโปรแกรม PICKIT 2 ของทาง MICROCHIP เชื่อมต่อการใช้งานกับเครื่องคอมพิวเตอร์พีซี ทาง PORT USB โดยใช้ไฟเลี้ยงจาก PORT USB, มีความเร็วสูงในการส่งใช้งาน และนอกจากนี้ยังสามารถอัปเดตเฟิร์มแวร์ เวอร์ชันใหม่ๆ เพิ่มเติมเบอร์ในการใช้งานใหม่ๆ ได้จาก WEB (www.microchip.com)

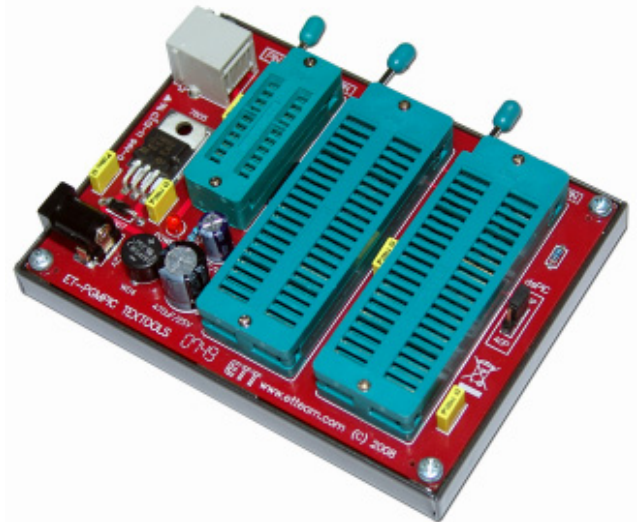
- ออกแบบวงจรและบรรจุในกล่องพลาสติก กันฝุ่น, กันช็อตกับวงจรอื่นๆ ในการใช้งาน ขนาดกล่อง 7.5 x 2.5 x 5 cm. เล็กกระทัดรัด, สะดวกในการใช้
- ขั้วต่อแบบ MODULAR JACK RJ11 มาตรฐานของ บริษัท MICROCHIP (ICD2)
- สามารถต่อใช้งานกับบอร์ดต่างๆ ในตระกูล MICROCHIP ของ อีทีที ที่เป็นรุ่น (ICD2) ได้โดยตรง เช่น ET-BASE PIC8722 (ICD2), CP-PIC V458/877 (ICD2), CP-PIC USB/4550 (ICD2), ET-PIC STAMP 18F8722 (ICD2), ET-dsPIC33WEB V1, ET-PIC24WEB V1 ฯลฯ
- ต่อใช้งานกับชุด ADAPTER MODULES ต่างๆ ของ อีทีที ในการใช้งาน COPY ข้อมูลเข้าตัว CPU ได้โดยตรงกับบอร์ดที่ไม่มีขั้วต่อ (ICD2) อยู่บนบอร์ด โดยมีให้เลือกใช้งานได้หลายๆ ขนาดตัวไอซี เช่น ชุด ET-ADAPTER PIC USB-40A, ET-ADAPTER PIC USB-28A, ET-ADAPTER PIC USB-28B, ET-ADAPTER PIC USB-20A, ET-ADAPTER PIC USB-18A, ET-ADAPTER PIC USB-14A
- ต่อใช้งานได้กับชุด ET-PGM PIC TEXT TOOLS ของทาง อีทีที ในการ COPY CPU ของ MICROCHIP ได้ทั้งขนาด 8 PIN - 40 PIN DIP TYPE และสามารถใช้กับ dsPIC ได้ด้วย
- ใช้งานกับ USB PORT บนเครื่องคอมพิวเตอร์พีซี, ทำงานบน OS WINDOWS XP / VISTA / 7 โดยใช้โปรแกรม PICKIT 2 ของ บริษัท MICROCHIP
- ชุด ET-PGM PIC USB V2 ... ประกอบด้วย
  1. บอร์ดพร้อมกล่อง
  2. สายต่อ USB TYPE A/B
  3. สายต่อ RJ-ICD2
  4. แผ่น CD-ROM



**ET-PGM PIC TEXT TOOL**

(P-ET-A-00358)

\* 960.-



ชุด ET-PGM PIC TEXT TOOLS เป็นชุดพร้อม TEXT TOOL ที่ออกแบบมาต่อใช้งาน COPY ไอซี PIC โดยใช้งานร่วมกับบอร์ด ET-PGM PIC USB V1, ET-PGM PIC USB V2 ตัวบอร์ดประกอบด้วย TEXT TOOL 3 ตัว, เป็นขนาด 40 PIN 2 ตัว และขนาด 20 PIN 1 ตัว สามารถใช้งานกับไอซีตระกูล PIC และ dsPIC ได้ ตั้งแต่ 8 PIN - 40 PIN DIP TYPE

• ชุด ET-PGM PIC TEXT TOOLS ... ประกอบด้วย

1. ตัวบอร์ดพร้อม TEXT TOOL
2. DC ADAPTER 10VDC 850mA
3. แผ่น CD-ROM

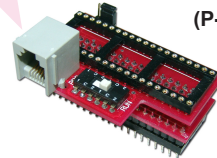


**ชุด ADAPTER MODULES ใช้งานกับ ET-PGM PIC USB ให้สามารถ COPY ได้โดยตรงบนบอร์ด**

**ET-ADAPTER PIC USB-40A**

ใช้กับ MCU ของ MICROCHIP แบบ FLASH ขนาดขา 40 PIN DIP TYPE \* 160.-

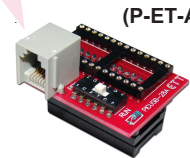
(P-ET-A-00333)



**ET-ADAPTER PIC USB-28A**

ใช้กับ MCU ขนาดขา 28 PIN DIP TYPE ขากวาง \* 150.-

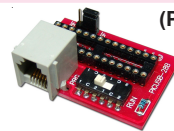
(P-ET-A-00331)



**ET-ADAPTER PIC USB-28B**

ใช้กับ MCU ขนาดขา 28 PIN DIP TYPE ขาแคบ \* 150.-

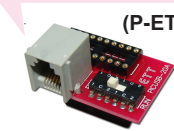
(P-ET-A-00332)



**ET-ADAPTER PIC USB-20A**

ใช้กับ MCU ขนาดขา 20 PIN DIP TYPE \* 140.-

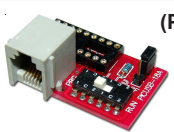
(P-ET-A-00330)



**ET-ADAPTER PIC USB-18A \* 140.-**

ใช้กับ MCU ขนาดขา 18 PIN DIP TYPE

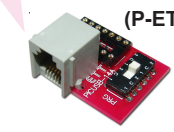
(P-ET-A-00329)



**ET-ADAPTER PIC USB 14A**

ใช้กับ MCU ขนาดขา 14 PIN DIP TYPE \* 140.-

(P-ET-A-00328)



**ET-CONV ICSP TO RJ11**

\* 22.-



เป็น PCB CONVER ขั้วต่อ 6 PIN ที่เป็นขั้วต่อของ PICKIT2 หรือ PICKIT3 ของ MICROCHIP (ICSP) ให้เป็นขั้วต่อแบบ RJ11 ซึ่งใช้ใน ICD2, ICD3

(P-ET-A-00439)