

CP-SPI/S8252 V3

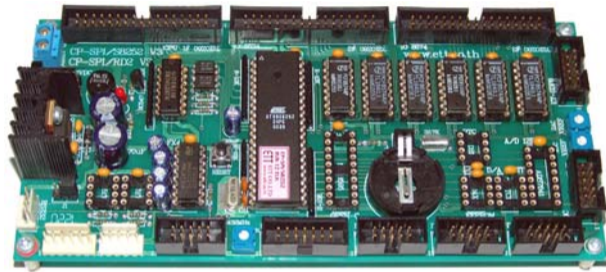
P-CP-A-00042

*1,850.-

CP-SPI/RD2 V3

P-CP-A-00043

*2,030.-



เป็นบอร์ดที่ขยาย ... I/O เพิ่มจากใน CP - SPI V2 ขึ้นไปอีกโดยมี PORT I2C เบอร์ PCF8574 เป็นตัวขยาย PORT เพิ่มขึ้นอีก 6 PORT รวม 48 BIT ...

● ใช้ CPU AT89S8252 ในบอร์ดรุ่น CP-SPI/S8252 V3 , และใช้ CPU P89C51RD2/V51RD2 ในบอร์ดรุ่น CP-SPI/RD2 V3

- RUN ความถี่ 18.432 MHz ON BOARD
- 24 BIT I/O PORT CPU IN 34 PIN ET-BUS
- 48 BIT I/O 6 PORT ใช้งาน โดยใช้ IC PCF8574 ออกเป็นหัว 34 PIN ET-BUS จำนวน 2 ชุด
- 14 PIN LCD PORT แบบ CHARACTER TYPE
- RS232 IC MAX232 ON BOARD/RS422/485 ใช้ IC 75176 (OPTION)
- RTC ใช้ IC เบอร์ DS1307 (OPTION)
- EEPROM ใช้เบอร์ 24XX (24C16 (2K) -24C256 (32K) เป็น OPTION)
- A TO D ขนาด 12 BIT 4 ช่อง ใช้ IC เบอร์ ADS7841 (OPTION)
- D TO A ขนาด 10 BIT 2 ช่องใช้ IC เบอร์ LTC1661 (OPTION)
- POWER LOGIC 8 BIT เป็น HIGHT-VOLTAGE OPEN COLLECTOR ใช้กับกระแส 200 mA SINK ใช้ IC เบอร์ NC6B595 (OPTION)
- ET-SDP8 BUS , ET-I2C BUS , 7805 POWER SUPPLY ON BOARD

● PCB SIZE 17.5 x 8.3 cm

● ชุด **CP-SPI/S8252 V3** ... ประกอบด้วยบอร์ด CP-SPI/S8252 V3, สาย ET-CAB10P V2, คู่มือการใช้งาน, แผ่น CD-ROM โปรแกรม

● ชุด **CP-SPI/RD2 V3** ... ประกอบด้วยบอร์ด CP-SPI/RD2 V3, สาย ET-RS232, คู่มือการใช้งาน, แผ่น CD-ROM