

## X518

1 埠 RS-232 (5-Pin) 和 8 通道數位輸出

### ■ 特色

- 1 埠非隔離 5 線式 RS-232 和 8 通道非隔離數位輸出



### ■ 介紹

X-board 系列適用於 I-7188XA、I-7188XB、I-7188XC、I-7188XG、I-7188EG、I-7188EX 和 uPAC-7186EX 系列 (uPAC-7186EX、uPAC-7186PEX、uPAC-7186EG、uPAC-7186EX-FD、uPAC-7186EX-SM)。

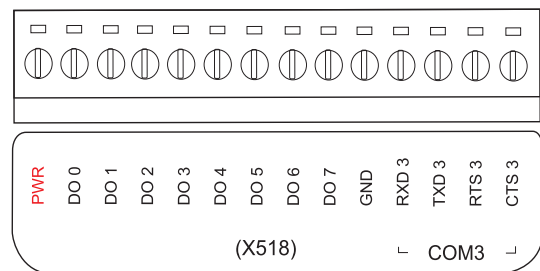
一個  $\mu$ PAC 上只能插一個 X-board。

X518 是用於 I-7188XB、I-7188XG、I-7188EX、I-7188EG 和 uPAC-7186EX 系列的 1 埠非隔離 5 線式 RS-232 和 8 通道非隔離數位輸出 X-board。

### ■ 規格

數位輸出	
通道數	8
類型	Open Collector (NPN)
負載電壓	$\leq +30$ VDC
負載電流	100 mA
隔離	None
COM Ports	
Ports	1 x 5-wire RS-232 (TxD, RxD, RTS, CTS, GND)
Baud Rate	115200 bps Max. 1200 ~ 115200 bps 10 k, 20 k, 50 k, 125 k, 250 kbps, 500 k, 800 k, 1M 125 k, 250 k, 500 k
FIFO 容量	16 bytes
機構	
尺寸 (mm)	38 mm x 64 mm
環境	
工作溫度	-25 ~ +75 °C
儲存溫度	-40 ~ +80 °C
濕度	5 ~ 90 %, Non-condensing

### ■ 接腳定義



### ■ 訂購資訊

<b>X518 CR</b>	1 埠 RS-232 (5-Pin) 和 8 通道數位輸出 (RoHS)
----------------	--------------------------------------