

## NY9UP02A 取代 NY9UP01A 注意事項

內容： NY9UP01A 與 NY9UP02A 兩者架構有差異，無法直接轉換使用，說明兩者開發功能的差異。

原因： 因為 NY9UP01A 與 NY9UP02A 的架構有差異，使用 NY9UP02A 取代 NY9UP01A 時，需注意兩顆 IC 的指令、功能及 I/O 的差異，指令請參考使用手冊，功能及 I/O 請參考下方表格。

說明： NY9UP02A 與 NY9UP01A 功能與 I/O 不同處：

項目	NY9UP02A	NY9UP01A
IR 驅動方式	Active Low Active High Large Sink	Normal (Drive/Sink) 50% Large Sink 100% Large Sink
Wake-up Disable	PA0~3	X
IR Tx Indicated	PD0	X
PA0~2, PB0~3, PC0~1, PD0	I/O with pull-high initial output high initial output low	I/O with pull-high I/O without pull-high initial output high initial output low initial pull-high input initial floating input
PA3, PC2, PC3	I/O with pull-high	