

您設計產品時的好朋友！



[Forum: 8-bit PIC](#)

Topic: 如何做到電流回授

Subject: Re: 如何做到電流回授

作者: a780917a

2019年04月15日 12:47:04

回版大,用的是PIC16F1614,

那我就設定在PWM Duty Cycle 的中間值抓取應該就不會受到前後啟閉時震盪的影響。

假設Duty為50%時,我就在25%處抓取數值

那我想請問需要考慮ADC 那個TAD的時間嗎? 這裡不是很清楚

像我設定的TAD=2uS, 這樣數值會不會需要等待幾個TAD才開始抓取