

您設計產品時的好朋友！



[Forum: 8-bit PIC](#)

Topic: Pic18f25k22 處理資料速度問題

Subject: Pic18f25k22 處理資料速度問題

作者: aaron_0201

2018年10月19日 11:22:34

Pic18f25k22 使用1M

```
Uchar c[8]={1,0,1,0,1,1,1,1};
for(i =0;i<8;i++)
{
  LATCbits.LATC1=c[i];
  Delay_ms(1);
}
```

平均跑十次

整體會有一兩次 多 100 400us

請LATCbits.LATC1=c[i]; 這邊有時候會多花時間;

請問主要是什麼原因

有比較好的寫法嗎

註解

```
LATCbits.LATC1=! LATCbits.LATC1;
```

```
Delay_ms(1);
```

```
LATCbits.LATC1=! LATCbits.LATC1;
```

時間準確