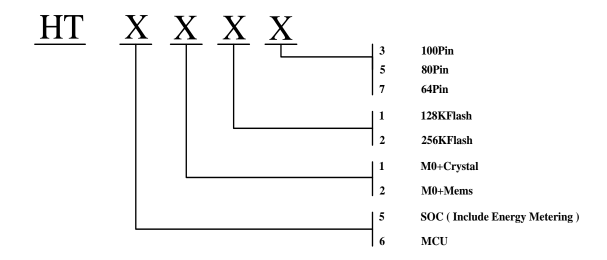
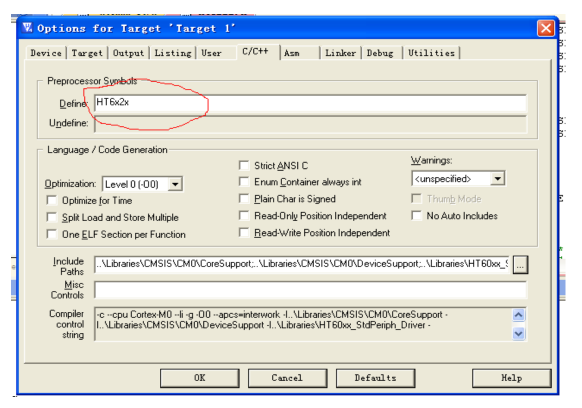
注:库函数 Version1.8 版本以上启用 Target 选择芯片,不再支持本文档的配置方式,配置时请注意版本。Version1.8 以上版本请参考文档"【重要说明】芯片型号切换方式变更说明.pdf"。



1) 库函数从 Version1_2 开始支持多种类型芯片,分别是 HT6x1x, HT6x2x, HT501x, HT502x,如果想要使用库函数,必须对芯片类型进行宏定义,且只能定义一个,如下图所示,如果希望支持 HT6x2x,则应在 Define 处写上"HT6x2x",除了这个方法,也可以在 ht6xxx.h 文件开始处进行宏定义。



2)除了宏定义,还应选择正确的.s 文件,工程内含有与芯片型号对应的.s 文件,分别是:

startup_ht6x1x.s(对应 HT6x1x 型芯片), startup_ht6x2x.s(对应 HT6x2x 型芯片), startup_ht501x.s(对应 HT501x 型芯片), startup_ht502x.s(对应 HT502x 型芯片),

选择和取消选择可以通过如下步骤来进行

