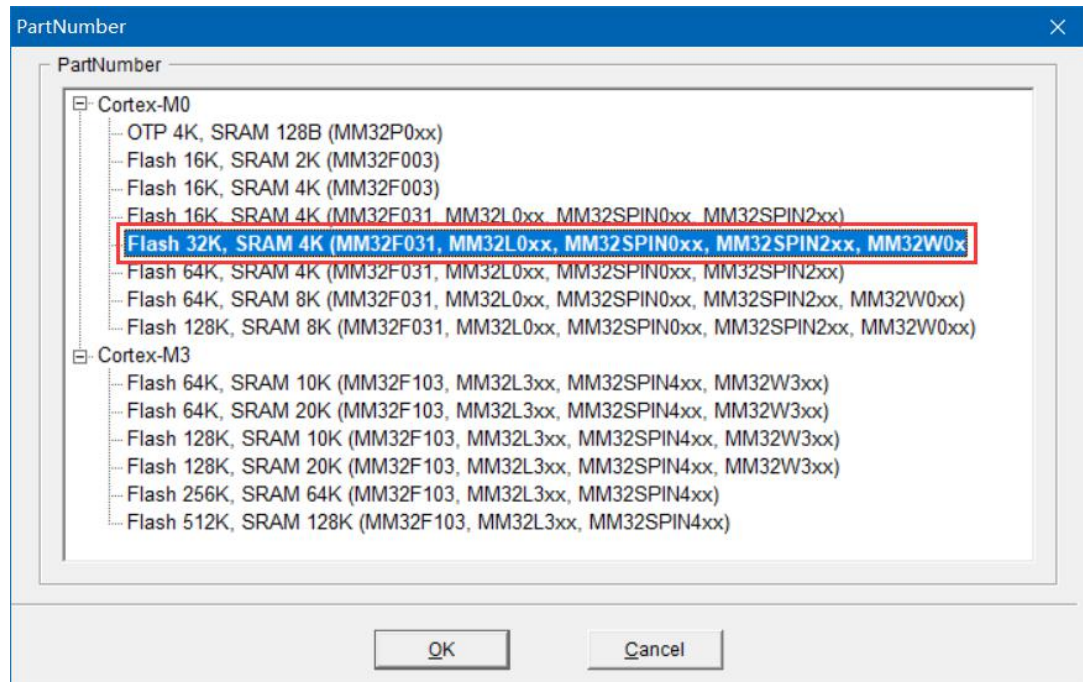


# MS1793S 开发和烧录

型号	MS1793S		
存储资源	FLASH: 32 KByte		SRAM:4 KByte
MCU 型号	MM32F031C6T6(q1)		
数据手册	DS_MM32F031xx_q_V1.11_SC.pdf		
考参手册	UM_MM32F031xx_q_V1.08_SC.pdf		
MDK 选择	MM32F031C6T6（LQFP48）（编译和烧录使用型号）  （参考 MM32F031C6T6 HAL 库和例程）		
烧录器	JLINK+JFLASH6.40 烧录：		

Manufacturer	Device	Core	Flash size	RAM size
MindMotion	MM32F031C6T	Cortex-M0	32 KB	4 KB
MindMotion	MM32F031C8T	Cortex-M0	64 KB	8 KB
MindMotion	MM32F031K6T	Cortex-M0	32 KB	4 KB
MindMotion	MM32F031K8T	Cortex-M0	64 KB	8 KB
MindMotion	MM32F031K4U	Cortex-M0	16 KB	4 KB
MindMotion	MM32F031K6U	Cortex-M0	32 KB	4 KB
MindMotion	MM32F031K8U	Cortex-M0	64 KB	8 KB
MindMotion	MM32F031G6U	Cortex-M0	32 KB	4 KB
MindMotion	MM32F031F4P	Cortex-M0	16 KB	4 KB
MindMotion	MM32F031F6P	Cortex-M0	32 KB	4 KB
MindMotion	MM32F103R8T	Cortex-M3	64 KB	20 KB
MindMotion	MM32F103R8T	Cortex-M3	128 KB	20 KB
MindMotion	MM32F103C8T	Cortex-M3	64 KB	20 KB
MindMotion	MM32F103C8T	Cortex-M3	128 KB	20 KB
MindMotion	MM32F103K8T	Cortex-M3	64 KB	20 KB
MindMotion	MM32F103K8T	Cortex-M3	128 KB	20 KB
MindMotion	MM32F103K8U	Cortex-M3	64 KB	20 KB
MindMotion	MM32F103K8U	Cortex-M3	128 KB	20 KB
MindMotion	MM32L050xx	Cortex-M3	32 KB	4 KB
MindMotion	MM32L051xx	Cortex-M3	32 KB	4 KB
MindMotion	MM32L052xx	Cortex-M3	32 KB	4 KB
MindMotion	MM32L061xx	Cortex-M3	64 KB	8 KB
MindMotion	MM32L062xx	Cortex-M3	64 KB	8 KB
MindMotion	MM32L072xx	Cortex-M3	128 KB	8 KB
MindMotion	MM32L073xx	Cortex-M3	128 KB	8 KB

## MMLINK 烧录器



## 芯园电子烧录器

