

## 参考资料

### 【「MB95390H 系列」的主要规格】

特征	MB95F394H	MB95F396H	MB95F398H	MB95F394K	MB95F396K	MB95F398K
ROM 容量	20 KB	36 KB	60 KB	20 KB	36 KB	60 KB
RAM 容量	496 B	1008 B	2032 B	496 B	1008 B	2032 B
电压检测复位	无			有		
复位	有专用复位输入			软件选择		
电源电压	2.4 V~5.5 V					
时钟	片上 CR 振荡器(保证贴装后±2%的精确度), 可选择外部振荡时钟					
电机控制功能	输出三相波形, 用于无刷 DC 电机控制					
各种定时器	装载 8/16 位多功能定时器(可选择 PWC、PWM 或捕捉)、8/16 位 PPG 定时器、 16 位重载定时器、时基定时器					
各种通信功能	装载 LIN-UART、UART/SIO、I <sup>2</sup> C					
A/D 转换器	8ch (8 位或 10 位分辨率)					
封装	LQFP-48 脚、QFN-48 脚					

【开发路线图】

