

数模转换器

型号	描述	工作电压	电流	速率	位数	输入数据模式	封装
MS5620	4通道、I2C通信、8位DAC	2.7V - 5.25V	2mA	1M	8bit	串	SOP20/SOP14
MS2502	8位DAC	2.65V - 5.25V	16mA	30MHz	8bit	并	SOP16
MS5602	8位DAC	4.75V - 5.25V	16mA	30MHz	8bit	并	SOP20
MS9608	8Bit、高速低功耗DAC	2.7V - 5.5V	28mA	125MHz	8bit	并	SSOP20
MS9708	8Bit、高速低功耗DAC	2.7V - 5.5V	28mA	125MHz	8bit	并	TSSOP28
MS9710	10Bit、高速低功耗DAC	2.7V - 5.5V	28mA	125MHz	10bit	并	TSSOP28
MS9714	14Bit、高速低功耗DAC	2.7V - 5.5V	28mA	125MHz	14bit	并	TSSOP28
MS4344	24bit、立体声音频DAC	2.7V - 5.5V	22mA	192KHz	24bit	音频接口	TSSOP10
*MS5614	4通道12bitDAC	2.7V - 5.5V	0.9mA	2MHz	12bit	SPI	SOP16/TSSOP16
*MS5314M	4通道10bitDAC	2.7V - 5.5V	0.9mA	2MHz	10bit	SPI	MSOP10