

## 控制器--MC6010



- ▼ 结构紧凑的四象限控制器，用来控制直流无刷和直流有刷电机
- ▼ CAN-open接口 (DSP402)
- ▼ 带有易于操作的PC软件 (驱动助手)  
建议在电机上连接一个增量型编码器
- ▼ 带有过压、欠压和过热等保护功能
- ▼ 可显示ready/status/error三种信息状态
- ▼ Compact 4 quadrant controller to control brushless and brush-type DC motors
- ▼ CAN-open interface (DSP402)
- ▼ With comfortable PC software (Drive assistant)  
Attached incremental encoder at motor is recommended
- ▼ Protected against over-voltage, low-voltage and over-temperature cut-off
- ▼ With display ready/status/error

数据-Data		MC6010
逻辑电路额定电压 Nominal voltage electronic supply	VDC	9...30
电源额定电压 Nominal voltage power supply	VDC	9...60
电流消耗 Current consumption	mA	60@24V
峰值输出电流 Peak output current	A	50
连续输出电流 Continuous output current	A	10
防护等级 Protection class	IP	20
环境温度 Ambient temperature	°C	0...+70
相对湿度 Relative humidity	%	5...85
重量 Weight	kg	0.31

输入输出-I/O	
数字量输入 Digital input	8
数字量输出 Digital output	2
模拟量输入 Analog input	2(-10V...+10V)

尺寸为毫米-Dimensions in mm	
40	110

