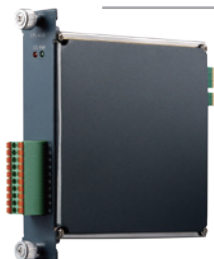


▶ EPS-4008

8通道±10V模拟输出模块



特点

- 8通道100kS/s ±10V单端模拟输出
- 可快速拆卸的欧规连接器
- 从属模块健康状态监测
- 支持宽温工作范围：-20℃至+60℃
- 紧凑型尺寸：100 (L) x 100 (H) mm
- 兼容IEC-61131

订购指南

- **EPS-4008**
8通道±10V模拟输出模块

规格

■ 功耗	2.5W
■ 热插拔	支持
■ 工作温度	-20℃至+60℃
■ 模拟输入/输出通道	8
■ 输出类型	单端
■ 输出范围（由电压决定）	±10V
■ 偏移误差	±0.15mV
■ 增益误差	FSR的±0.05%
■ 采样率	100KHz
■ 分辨率	16位
■ 输出电流	5mA
■ 连接器类型	Phoenix Contact DFMC

▶ EPS-7002

2通道脉冲序列运动控制模块



特点

- 2通道脉冲序列运动控制
- 可快速拆卸的欧规连接器
- 从属模块健康状态监测
- 支持宽温工作范围：-20℃至+60℃
- 紧凑型尺寸：100 (L) x 100 (H) mm
- 兼容IEC-61131

订购指南

- **EPS-7002**
2通道脉冲序列运动控制模块

规格

■ 功耗	2.5W
■ 热插拔	支持
■ 工作温度	-20℃至+60℃
■ 脉冲输出通道	2
■ 脉冲输出频率	4MHz
■ 脉冲输出模式	CW/CCW, OUT/DIR
■ 编码器输入通道	2
■ 编码器输入类型	TTL, 增量
■ 编码器输入频率	20MHz (@ 4xAB 模式)
■ 编码器输入模式	A/B相位, CW/CCW
■ 运动I/O接口	PEL, MEL, ORG
■ 伺服器I/O接口	ALM, INP, RDY, SVON, ERC, RST
■ 输入类型	灌电流
■ 输入电流	IEC-61131-2 类型 I/3
■ 输出电流（灌电流类型）	50mA
■ 连接器类型	SCSI VHDCI 68p & Phoenix Contact DFMC
■ 伺服器专用线缆	Mitsubishi, Yaskawa, Panasonic, Delta, 通用型