



PIC 系列模拟控制器(板)

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw



100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明
41408	ALL-11A	HI-LO Systems	Excellent Performance - Utilize flexible pin drivers to get accurate waveforms



硬体及操作环境:

- 体积: 16*11*4.5cm
- 重量: 0.5kgs
- 操作温度: +5°C~+45°C
- 操作高度: 达5000m
- 操作深度: 达90% noncondensing

标准配备:

- 主机*1
- RS-232 连接线*1
- 操作软体CD-ROM*1
- 使用手册*1
- DC 电源转接器

选购配备:

- 各型IC 包装转接座

用电规格:

- Frequency Range: 47 to 63Hz
- Power Consumption: 10W maximum

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明
27680	LP-PSTART	LEAP	掌上型 PIC 烧录器



100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明
41683	M4-SEEP-SO16	HI-LO Systems	烧录器模组
41712	M8-FLASH-TS48B	HI-LO Systems	烧录器模组



烧录范围:

- PIC14000, PIC12CXX, PIC12CXX, PIC16C5X, PIC16CXX, PIC17CXX.
- 可从Microchip WEB 进行软体更新.
- 软体在 WIN3.1/95/98/NT/XP 下操作
- 提供 READ, PROGRAM, VERIFIED EPROM, EEPROM
- 程式码及参数设定值
- 使用电源: 47~63Hz/10W
- 早期BIOS 为 OTP(只能烧录一次的IC)
- 新版已经升级为 FLASH 模组,可直接上网更新支援软体.
- 旧用户若需升级需加购 FLASH 用升级模组

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明
27687	UK003010	LEAP	PSTART 升级模组

EMC 系列模拟控制器(板)

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw

100Y 编号	厂商编号	说明
21952	A15-0004	EM78X56 模拟器

单晶控制IC烧录器

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw



说明	15公/15公
适用	单晶控制IC 烧录器

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明
18781	281-0112	HI-LO Systems	ALL-11P2 15公/15公 传输线



- 本模组可作89C51/52/1051/2051系列, PIC16C5X/84 系列, EM78X56/447系列单晶片的实习.
- 可搭配烧录器及模拟器使用.
- 将单晶片脚位以排针接出, 每个实习电路可作单独实验或搭配使用.
- 由电源供应模组提供+5V 及±12V 电压, 电源稳定.
- 模组底部以亚克力模板固定.
- 本模组可直接作下列实验:
 - 4*4 键盘扫描输入.
 - 四组七节显示器解码输出(可选择单组或四组输出).
- 8位元*2的LED 实习.
- 8*8点矩阵LED 实习.
- 蜂鸣器实习发声.
- 4bit按钮开关实习.
- RTC 时钟实习.
- LCD 液晶显示器实习.
- 电脑RS-232串行传输实习.
- 具扩充界面可搭配不同的实验模组.

100Y 编号	厂商编号	说明
21940	A06-0106	单晶片实验模组



服务专线: 台湾: 886-3-5753170
 传 真: 台湾: 886-3-5753172
 E-mail: 台湾: sale@100y.com.tw

深圳: 86-755-83298787
 深圳: 86-755-83640655
 深圳: 100y@163.com

上海: 86-21-34970699
 上海: 86-21-64605107
 上海: 100y-1@163.com