



## 电子类学习套件

详细产品规格 - 请点击 [cn.100y.com.tw](http://cn.100y.com.tw)



适用于以下晶片：EM78X56/447系列，PIC16C5X/84系列，89C51/52/1051/2051  
A/D(ADC0804)D/A(DAC0800)转换实习  
8位元指拨开关输入  
4x4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）  
8x2的LED实习  
8x8点矩阵LED实习

蜂鸣器音乐发声  
4bit 按钮开关实习  
RTC时钟实习  
LCD液晶显示器实习  
电脑RS232实习  
读ROM/RAM的实习  
可外接步进马达作步进马达实习

Part No.	Product No.	说明
16951	A07-0006	EM78/8051/PIC 综合实训板



Part No.	Product No.	说明
16950	A19-0003	CPLD 数位逻辑发展系统



Part No.	Product No.	说明
16808	A20-0204	PCI 介面实验板



Part No.	Product No.	说明
16807	A20-0201	PCI BUS 主机板侦错卡



Part No.	Product No.	说明
16803	A02-0001	人体红外线感测器

### 功能与特色

1. 提供48Bit的数位输出输入，以8点为一组，可规划成6组输出输入。
2. PCI介面，并且有PNP的功能。
3. 具有8组位置选择，可同时使用8张同样的卡片，不会出现冲突。
4. 利用CPLD制作，具有体积小稳定性高的特性。
5. 具自我测试功能，是否损坏一测即知。
6. 附有各种发展软体的范例程式。

Part No.	Product No.	说明
16659	A20-0010	PCI 数位输出卡



Part No.	Product No.	制造厂商	说明
16658	A20-0012	ICCI	PCI AD/DA 数位输出卡



Part No.	Product No.	说明
16657	A20-0011	PCI AD/DA 卡



Part No.	Product No.	说明
16450	A04-0106	空白磁卡



Part No.	Product No.	说明
16175	A19-0007	CPLD 数位逻辑实习板

