

无线遥控开关产品方案开发 无线遥控解码单片机IC销售

产品名称	无线遥控开关产品方案开发 无线遥控解码单片机IC销售
公司名称	深圳诺辉科技有限公司
价格	.60/PCS
规格参数	类型:单片机 品牌:A 型号:UA8301
公司地址	深圳福田上梅林中康创业园726
联系电话	86-075582948272 13713959832

产品详情

诺辉科技（深圳）有限公司是一家集电子产品方案开发、单片机应用设计、单片机销售于一体的高科技公司。我们有资深的软硬件开发专业团队，可以利用丰富技术资源、丰富的产品项目管理经验，在产品的设计、产品生产、项目推动、项目支持整个进程中助您一臂之力，与您一起出色的完项目的每个环节，最终达到双赢、多赢的目标。另外所有方案设计我们充分考虑了产品的可升级、可扩展能力，使得每套方案均可成为一条完整的产品线，解决您的后顾之忧。涉及领域：无线遥控、温度控制、人机界面、安防工控等领域。

UA2272X 学习码解码芯片

简述:

UA6527/UA2272X学习码编译码系列是针对无线遥控安全系统而开发的芯片,针对固定码芯片编码量少极易重码的缺点、数据极易被扫描和破译的劣势。UA65XX/UA2272X系列产品是PT2260、PT2264、EV1527、PT2240、PT2272等编译码芯片最为理想的升级换代的芯片。

功能特点：

- 1．采用学习码技术（完全解码EV1527,PT2240,PT2262,LX2262），最多可以学习40组。
- 2．波特率自适应。
- 3．采用高抗干扰芯片。
- 4．无需外部晶体与复位线路。

5 . 外围线路简单 , 成本低。

6 . 工作电压2.4V ~ 5.5V (0度 ~ + 70度)。

7 . 封装 : DIP14/SOP14。

应用范围 :

遥控开关 , 无线接收模块 , 遥控系列等等。

脚位功能介绍 :

PIN1 : D0数据D0位。

PIN2 : PT/EV选择输入,H-- à PT2262/2264系列,L-- à EV1527/PT2240系列.

PIN3 : CLK EEPROM 24C02 CLK脚。

PIN4 : VCC 电源+5V输入。

PIN5 : SDA EEPROM 24C02 SDA脚。

PIN6 : RFIN RF数据输入。

PIN7 : LEARIN学习按键输入。

PIN8 : 暂存锁存与点动模式选择 , H : 取决于PIN10设置 ; L : 点动自锁模式。

PIN9 : LED 学习LED状态指示。

PIN10 : M/L 数据暂存/锁存选择,H--->暂存,L-- à 锁存。

PIN11 : VSS电源地。

PIN12 : D3数据D3位。

PIN13 : D2 数据D2位。

PIN14 : D1 数据D1位。