

# 温州贴片滤波器回收 手机滤波器收购

产品名称	温州贴片滤波器回收 手机滤波器收购
公司名称	深圳市铭盛电子科技有限公司
价格	168.00/个
规格参数	铭盛电子科技:13631665055 型号:MAX274AEWI 加微:长期合作
公司地址	深圳市福田区中航路国利大厦
联系电话	0755-83292099 13534023459

## 产品详情

### 温州贴片滤波器回收 手机滤波器收购

铭盛电子科技长期收购IC，二，三极管，大小功率管，场效应管，三端稳压，整流桥，光耦，继电器，变压器，钽电容，电感，磁珠，电容等库存呆滞电子料！24小时欢迎您的来电！

### 解码器的电

路是以单片机为核心，

由电源电路、通讯接口电路、自检及地址输入电路、输出[驱动电路](#)、报警输入接口等电路组成。

解码器一般不能单独使用，需要与[系统主机](#)配合使用。

解码器到云台、镜头的连接线不要太长，因为控制镜头的电压为直流12伏左右，传输太远则压降太大，会导致镜头不能控制。另外由于多芯控制电缆比屏蔽双绞线要贵，所以成本也会增加。

室外解码器要做好防水处理，在进线口处用防水胶封好是一种不错的方法，而且操作简单。

从主机到解码器通常采用屏蔽双绞线，一条线上可以并联多台解码器，总长度不超过1500米（视现场情况而定）。如果解码器数量太大，需要增加一些辅助设备，如增加控制码分配器或在最后一台解码器上并联一个匹配电阻（以厂家的说明为准）。

按照通讯方式分为单向通讯解码器和双向通讯解码器。单向通讯解码器只接收来自控制器的通讯信号并将其翻译为对应动作的电压/电流信号驱动前端设备；双向通讯的解码器除了具有单向通讯解码器的性能外

还向

控制器发

送通讯信号，因此

可以实时将解码器的工作状态传送给  
控制器进行分析，另外可以将[报警探测器](#)  
等前端设备信号直接输入到解码器中由双向通讯来传送现场的报警探测信号，减少[线缆](#)的使用。

按照通讯信号的传输方式可分为同轴传输和双绞线传输。一般的解码器都支持双绞线传输的通讯信号，而有些解码器还支持或者同时支持[同轴电缆传输](#)方式，也就是将通讯信号经过调制与[视频信号](#)以不同的频率共同传输在同一条视频电缆上。