

共模电感器CMC22系列

产品名称	共模电感器CMC22系列
公司名称	西安伟健电子有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	应用范围:法国microSpire 种类:共模电感 品牌:法国microSpire
公司地址	西安市长安中路239号通瑞大厦452室
联系电话	86 29 85269988-603 13991114657

产品详情

应用范围	法国microSpire	种类	共模电感
品牌	法国microSpire	型号	CMC22
封装形式	功率电感	绕线形式	多层平绕式
导磁体性质	铁氧体磁芯	磁芯形状	工字形
工作频率	高频	安装方式	卧式密封
骨架材料	胶木	品质因数Q	详见产品信息
电感量	0.06mH~4.9 (mH)	允许误差	5%
感抗XL	50 ()	额定电流	1.9A~14.3A (mA)
分布电容	详见产品信息 (F)	标称电压	详见产品信息 (V)

法国microspire共模电感器cmc22系列的特点：电感值：0.06mh~4.9mh

额定电流：1.9a~14.3a衰减：68db当50?时 (0.65mhz)

频率范围：300khz~35mhz

三种标准的封装

符合mil-std-202，ecss-q-70-02（航空）和do-160（航空电子设备）的标准

已经由法国国家空间研究中心空间批准用于航天应用筒装、轻巧

高效率、高可靠技术

温度范围从-55 ~+125

表贴型，适合红外焊和回流焊

法国microspire共模电感器cmc22系列的概述：消除数据线的emi干扰，主要应用于数字视频信号滤波。这种共模电感主要用于信号线和dc-dc转换器、开关电源以及其他的高频应用上过滤共模的电磁干扰信号，可以提供很好的衰减作用。

microspire是一家法国专门生产电感和变压器类产品的制造商。他们的产品主要有：表贴电感，共模电感，片式电感，总线变压器。表贴电感类产品主要用于开关电源中的储能，平滑，滤波等。共模电感类产品主要用于信号线和dc-dc转换器、开关电源以及其他的高频应用上过滤共模的电磁干扰信号，可以提供很好的衰减作用。总线变压器类产品主要用于阻抗匹配，直流隔离，平衡-不平衡混合，功率分配，耦合和信号转换。这些产品可用于网络通信、军事应用和航空航天应用等领域。

西安伟健电子有限责任公司的是法国microspire公司在中国大陆和香港地区的独家代理商。

西安伟健电子有限责任公司（wellking）成立于1996年，历经十多年的锐意进取，现已成为拥有上海、北京、深圳、香港、武汉、南京6家分支机构，业务范围遍布全国及东南亚地区的专业电子元器件代理商。

详细请见：<http://www.wellking.com>