

# 高质量稳定0.6mh磁棒电感卧式

产品名称	高质量稳定0.6mh磁棒电感卧式
公司名称	广州灿盛电子有限公司
价格	面议
规格参数	应用范围:滤波 种类:磁棒电感 品牌:灿盛
公司地址	广东省广州市天河区棠下大片南路六社工业区二栋2楼
联系电话	0086-020-85273998 18024561998 13724044115

## 产品详情

\*\*\*\*\*  
\*\*\*\*\*  
\*\*\*\*\*

### 温馨提示

产品图片、属性及价格等仅供参考，详情请来电或旺旺咨询！

磁棒电感的特性：两个线圈绕在同一铁芯上，匝数和相位都相同(绕制反向)。这样，当电路中的正常电流流经磁棒电感时，电流在同相位绕制的电感线圈中产生反向的磁场而相互抵消，此时正常信号电流主要受线圈电阻的影响(和少量因漏感造成的阻尼)； 当有磁棒电流流经线圈时，由于磁棒电流的同向性，会在线圈内产生同向的磁场而增大线圈的感抗，使线圈表现为高阻抗，产生较强的阻尼效果，以此衰减磁棒电流，达到滤波的目的。事实上该电路既可以抑制外部的emi信号传入，又可以衰减线路自身工作时产生的emi信号，能有效地降低emi干扰强度。常用磁棒滤波器型号有uu9.8、uu10.5、uu16、uu20等。 此系列器材可以根据客户要求设计制作

本产品的应用范围是滤波，种类是磁棒电感，品牌是灿盛，型号是4\*15磁棒，封装形式是插件电感，绕线形式是单层密绕式，导磁性性质是铁氧体磁芯，磁芯形状是工字形，工作频率是高频，安装方式是卧式密封，骨架材料是胶木，品质因数Q是高，电感量是0.6mh，允许误差是10%，感抗XL是100（ ），额定电流是150（mA），分布电容是1（F），标称电压是220（V）