

爱科 铁路机车滤波器多少钱 云南铁路机车滤波器

产品名称	爱科 铁路机车滤波器多少钱 云南铁路机车滤波器
公司名称	北京爱科创业电子技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区永捷北路2号天惠华大厦一层
联系电话	13240207574

产品详情

滤波器原理

低通滤波器从0 ~ f_2 频率之间，幅频特性平直，它可以使信号中低于 f_2 的频率成分几乎不受衰减地通过，而高于 f_2 的频率成分受到极大地衰减。

高通滤波器与低通滤波相反，铁路机车滤波器价格，从频率 f_1 ~ ，其幅频特性平直。它使信号中高于 f_1 的频率成分几乎不受衰减地通过，而低于 f_1 的频率成分将受到极大地衰减。

带通滤波器它的通频带在 f_1 ~ f_2 之间。它使信号中高于 f_1 而低于 f_2 的频率成分可以不受衰减地通过，而其它成分受到衰减。

带阻滤波器与带通滤波相反，阻带在频率 f_1 ~ f_2 之间。它使信号中高于 f_1 而低于 f_2 的频率成分受到衰减，其余频率成分的信号几乎不受衰减地通过。

低通滤波器和高通滤波器是滤波器的两种最基本的形式，其它的滤波器都可以分解为这两种类型的滤波器，例如：低通滤波器与高通滤波器的串联为带通滤波器，低通滤波器与高通滤波器的并联为带阻滤波器。铁路机车滤波器

想要了解更多，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

EMI电源滤波器的相关常识

绝缘电阻

绝缘电阻是指滤波器相线、中线对地之间的阻值。通常用专用绝缘电阻表测试。

较大泄漏电流

泄漏电流是指滤波器相线、中线对地（外壳）在给定电压及频率下流过的较大电流（通常在 250vac/50hz 下测量）。为保证安全，对不同类型、不同应用场合的滤波器，此项指标有不同规定。一般用户不具有测量单路泄漏电流的装置，测试值为整体滤波器的数值，应加以修正。

温升

一般指标为： $t < 30$ 。 铁路机车滤波器

想要了解更多，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

滤波器

理想的低通滤波器应该能使所有低于截止频率的信号无损通过，铁路机车滤波器多少钱，而所有高于截止频率的信号都应该被无限的衰减，从而在幅频特性曲线上呈现矩形，故而也称为矩形滤波器（brick-wall filter）。遗憾的是，如此理想的特性是无法实现的，所有的设计只不过是力图逼近矩形滤波器的特性而已。根据所选的逼近函数的不同，云南铁路机车滤波器，可以得到不同的响应。虽然逼近函数多种多样，但是考虑到实际电路的使用需求，我们通常会选用“巴特沃斯响应”或“切比雪夫响应”。铁路机车滤波器

爱科(图)-铁路机车滤波器多少钱-云南铁路机车滤波器由北京爱科创业电子技术有限公司提供。“电源滤波器，”就选北京爱科创业电子技术有限公司（www.emcare.com.cn），公司位于：北京市海淀区永捷北路2号天惠华大厦一层，多年来，北京爱科坚持为客户提供好的服务，联系人：于经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。北京爱科期待成为您的长期合作伙伴！