

防静电电子元器件 0603ESDA-TR1 抑制器

产品名称	防静电电子元器件 0603ESDA-TR1 抑制器
公司名称	东莞市瑞钛电子有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:bussmann 型号:0603ESDA-TR1
公司地址	中国 广东 东莞市 长安新安上新路188-192号
联系电话	86 0769 83688358/82382983 13538557158

产品详情

bussmann(esd)静电抑制保护器

超低电容esd抑制器

针对高速数据传输线路的esd保护：iec61000-4-2，8kv接触放电，15kv空气放电

极小的产品尺寸：1.60*0.80*0.50mm³

持续工作电压：最大24vdc

超低电容：典型值0.05pf到0.30pf

非常低的钳位电压：典型值35v到50v

超低漏电流：一般小于0.1ma

超低信号干扰：0-6ghz下一般为-0.2db

无铅无卤封装

应用：

计算机及外设，hdtv设备等

dvd播放器，卫星广播，移动电话，数码相机，数码dv等

机顶盒

高速数据接口：usb 2.0/3.0,ieee 1394b,hdmi 1.3,dvi

specification	units	0603esdac05	0603esdac15	0603esdac30
operating voltage工作电压	v(dc)		24	
clamping voltage钳位电压	v	35	40	50
trigger voltage触发电压	v	300	350	380
response time 反应时间	ns		<1ns	
esd threat voltage capability	kv		iec 61000-4-2,level 4	
esd保护能力			8kv direct discharge	
			15kv air discharge	
capacitance(@1mhz)电容	pf	0.05	0.15	0.3
leakage current (@12vdc)漏电流	na		<0.1	
peak current 峰值电流	a		30a typical	
operating temperature工作温度			-56-+105	
esd pulse withstand 脉冲耐受能力	#pusle		>1000	

本产品的加工定制是否，品牌是bussmann，型号是0603ESDA-TR1，种类是抑制器，用途是电子，体积是微型，电压特性是安全电压，形状是贴片式，熔断速度是F/快速，执行标准是欧规，自动复位功能是无，最大电压是24（V），最大电流是0.1（A），保持电流是0.1（A），动作温度是N/A（ ），温控范围是-56~105（ ）