

# 直流三端滤波器



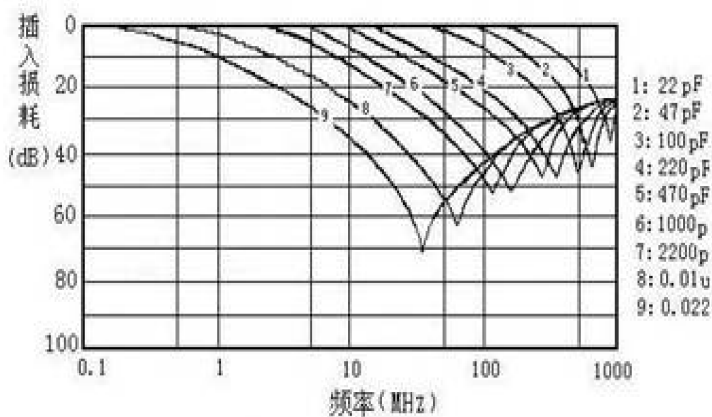
## 产品特点

- ◇ 引线式EMI滤波器为三引出端元件，左右两端引出线套有EMI吸收磁珠，中间引出线为电容的接地端。
- ◇ 片状滤波器常用于PCB板上，使用时中间引线接地，左右两端引线为输入输出端（无方向性要求）。
- ◇ EMI片状滤波器常用于门电路，芯片的电源入口端，也可应用于高速数字电路上，滤除导线上不需要的高频干扰成份。
- ◇ 多种容值可供选择。

## 技术参数

型号	电容值	额定电压 V/DC	通过最大电流	插入损耗曲线	
CX D T-100	220	22pF	100	5	1
	470	47 pF	100	5	2
	101	100 pF	100	5	3
	221	220 pF	100	5	4
	471	470 pF	100	5	5
	102	1000 pF	100	5	6
	222	2200 pF	100	5	7
	103	0.01 uF	100	5	8
	223	0.022uF	100	5	9

## 插入损耗



## 电路原理图

