

# » S2121系列PCB滤波器



## 特征

- ◆ 电流大小1—6A
- ◆ 双极共模滤波
- ◆ 优越共模和差模滤波性能

## 典型应用

- ◆ 铁路自动化控制器
- ◆ 超声波电子设备
- ◆ 通讯基站产品

## 技术参数

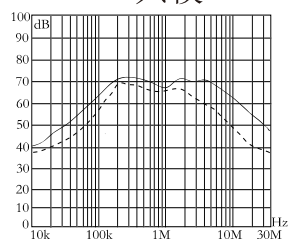
## 选型列表

产品型号	额定电流 (A)	泄漏电流 (mA) @ 250VAC	外壳	连接端子		电路原理图
				通用	可选	
DTS2121-1-P32-P35	1	<0.5	P35		—	
DTS2121-3-P32-P35	3	<0.5	P35		—	
DTS2121-6-P32-P35	6	<0.5	P35		—	

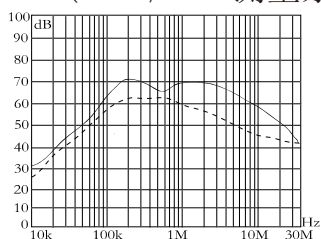
注: N型无漏电流型,适用于医疗器械等对漏电流严格要求的设备,完全满足YY0505-2012标准。  
例如: DTS2121-1N-P32-P35 中N代表无漏流。

插入损耗

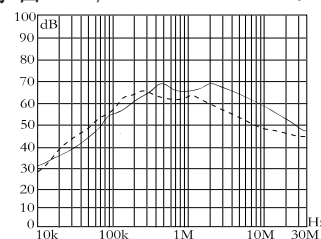
—— 共模      - - - - - 差模      (50 Ω / 50 Ω 测量系统 符合IEC/CISPR NO. 17)



DTS2121-1-P32-P35

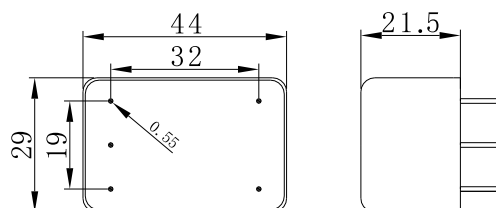


DTS2121-3-P32-P35

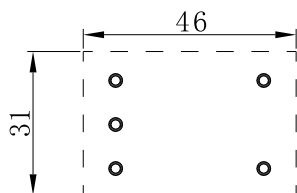


DTS2121-6-P32-P35

外形尺寸(mm)



PCB封装尺寸:



P35

- 注: 1. 安装孔直径2mm,  
2. 焊盘直径3mm,  
3. 虚线范围内严禁布线。  
4. 焊盘布线走背面。