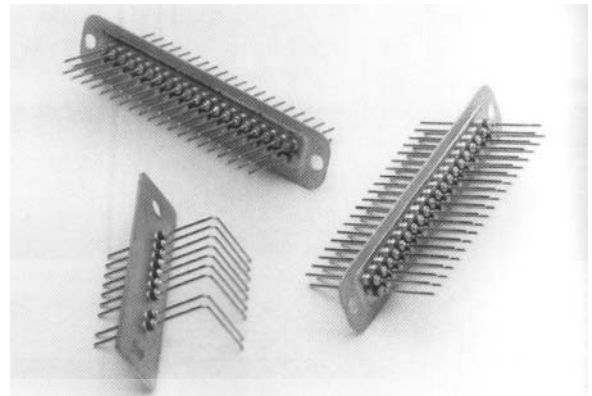


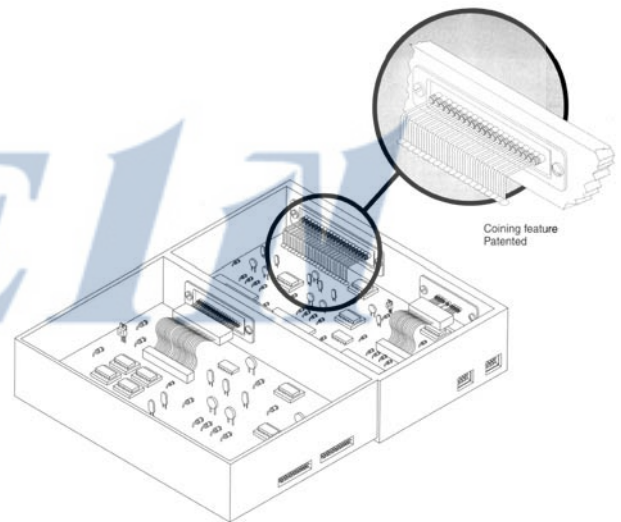
平板螺装式滤波器阵列板

平板螺装式滤波器阵列板为电子部件，电路的 EMI 隔离及进出屏蔽机箱的电缆，提供了 EMI 滤波最好的方法。滤波器可加工成双排，标准密度（2.54mm）可达 60 线。对较大尺寸阵列，保证机构完整，一致性好。



特点：

- * 安装成本低、可靠性好
- * 5MHz 到 1GHz 内滤波效果最佳
- * 抑制电子设备 EMI 的理想方法
- * 5MHz 以上时，优于表面安装滤波器件
- * 电容值可选
- * 理想的电子部件及电路之间的 EMI 隔离



定货信息：

例如：52-970-2-08 B B 2

该型号表示平板螺装式滤波器阵列，有 2 排滤波器，每排有 8 个滤波器。滤波电路为 C 型，电容值为 100Pf，阵列板长度为 39.62mm，引线向右弯 90°。

52	—	970	—	2	—	08	B	B	2
滤波器阵列板		970 标准密度		滤波器数		滤波器种类 见插入损耗表 A—T	阵列板长度 A 为 26.92mm B 为 39.62mm C 为 65.02mm D 为 90.42mm	引线结构 0 - 直型 1 - 90° (左) 2 - 90° (右) 2 - 90° (左右)	
				排数 1=1 排 2=2 排		每排引线数 如果少于 10 则首位数是 0			

C 型电路滤波器电容量最大值是 4000pF

地址：北京市海淀区阜成路 14 号 3 号楼 218 室 (100037)

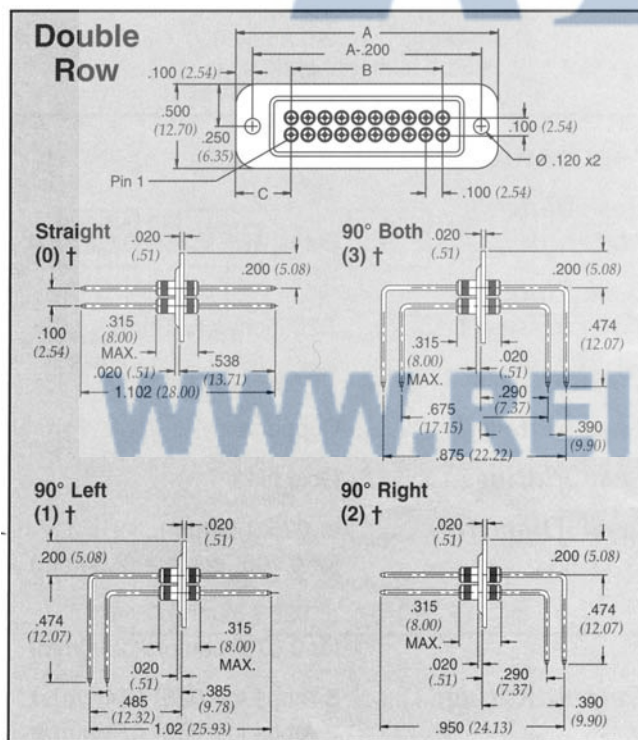
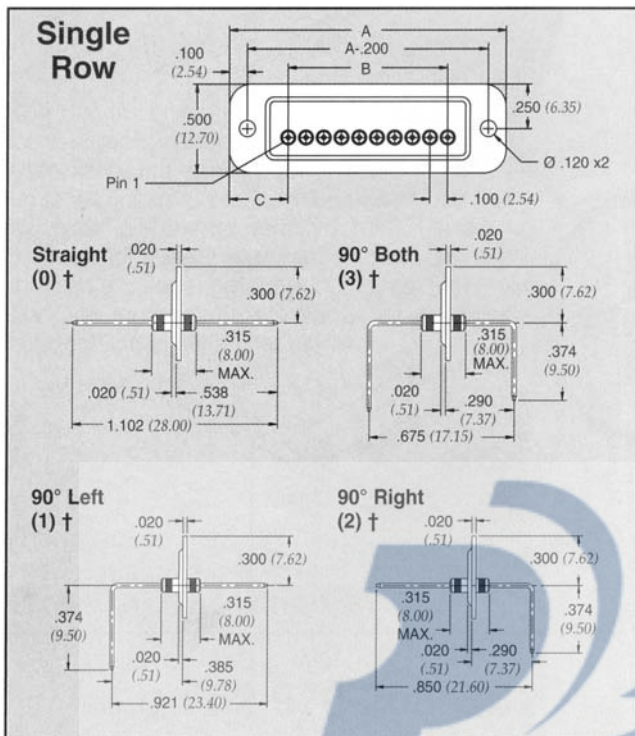
TEL: +86-10-68371075/68371012 /68371747/68371561 FAX: +86-10- 68768863

网址: www.reintech.cn E-mail: reintech@163.com

平板螺装滤波器阵列板设计尺寸

标准密度 (中心间距 2.54mm)

mm



阵列板长 A	每排滤 波线数	型号:52-970-XXX-XXX	
		B	C
26.92	1	0.00	13.46
	2	2.54	10.92
	3	5.08	10.92
	4	7.62	8.38
	5	10.16	8.38
39.62	1	0.00	18.54
	2	2.54	18.54
	3	5.08	16.00
	4	7.62	16.00
	5	10.16	13.46
	6	12.70	13.46
	7	15.24	10.92
	8	17.78	10.92
	9	20.32	8.38
	10	22.86	8.38
65.02	5	10.16	26.16
	6	12.70	26.16
	7	15.24	23.62
	8	17.78	23.62
	9	20.32	21.08
	10	22.86	21.08
	11	25.40	18.54
	12	27.94	18.54
	13	30.48	16.00
	14	33.02	16.00
	15	35.56	13.64
	16	37.10	13.64
	17	40.64	10.92
90.42	18	43.18	10.92
	19	45.72	8.38
	20	48.26	8.38
	13	30.48	27.70
	14	33.02	27.70
	15	35.56	26.16
	16	38.10	26.16
	17	40.64	23.62
	18	43.18	23.62
	19	45.72	21.08
	20	48.26	21.08
	21	50.80	18.54
	22	53.34	18.54
	23	55.88	16.00
24	58.42	16.00	
25	60.96	13.46	
26	63.50	13.46	
27	66.04	10.92	
28	68.58	10.92	
29	71.12	8.38	
30	73.66	8.38	

地址: 北京市海淀区阜成路 14 号 3 号楼 218 室 (100037)

TEL: +86-10-68371075/68371012 /68371747/68371561 FAX: +86-10- 68768863

网址: www.reintech.cn E-mail: reintech@163.com