

# 产 品 目 录

类别	系列	型式	特点	用途	温度范围	电压范围	容量范围	页次
超小型品	SR	引线	105℃, 1000 小 5mm 高度, 耐高温品	高密度高温环境电路	-40~+105	4~50	0.1~220	9 10
	SSR	引线	105℃, 1000 小 7mm 高度, 耐高温品	高密度高温环境电路	-40~+105	6.3~63	0.1~470	11 12
	SLL	引线	105℃, 1000 小 7mm 高度, 低漏电品	高密度高可靠性电路	-40~+105	6.3~50	0.1~330	13 14
小型品	SM	引线	85℃, 2000 小时标准品	一般用途	-40~+85	6.3~100	4.7~10000	15 16
	SMR	引线	105℃, 2000 小时耐高温品	高温环境电路	-40~+105	6.3~500	0.1~10000	17 18
	SML	引线	105℃, 3000 小时耐高温品	高温环境电路	-40~+105	6.3~500	0.1~10000	19 20
	LL	引线	105℃, 2000 小时低漏电流品	低信号电路	-40~+105	6.3~100	0.1~10000	21 22
	PSR	引线	105℃, 2000-3000 小时高频低阻抗品	开关电源滤波	-40~+105	6.3~100	0.1~10000	23 24

类别	系列	型式	特点	用途	温度范围	电压范围	容量范围	页次
节能灯	PSH	引线	105℃, 5000 小时寿命, 耐高纹波.	专业电子节能灯、镇流器设计	-40~+105	200~450	1~220	25 26
	PST	引线	105℃, 8000 小时寿命, 耐高纹波.	专业电子节能灯、镇流器设计	-40~+105	200~450	1~220	27 28
	PSL	引线	105℃,10000 小时寿命, 耐高纹波	专业电子节能灯、镇流器设计	-40~+105	200~450	1~220	29 30
LED 灯	PHR	引线	105℃, 5000-8000 小时寿命, 高频低阻抗品	专业 LED 灯	-40~+105	6.3~500	0.1~10000	31 32
	PHT	引线	105℃, 8000-10000 小时寿命高频低阻抗品	专业 LED 灯	-40~+105	6.3~500	0.1~10000	33 34
	SMT	引线	130℃, 2000 小时耐高温,高频低阻抗品。	高温环境电路	-40~+130	6.3~450	0.1~10000	35 36
	SMF	引线	130℃, 4000 小时耐高温、高频低阻抗品	高温环境电路	-25~+130	160~450	1~100	37 38

类别	系列	型式	特点	用途	温度范围	电压范围	容量范围	页次
大型品	TRM	焊针	85℃,2000 小时 自立型标准品	一般电源滤波	-40~+85	10~500	47~68000	39 40
	TRR	焊针	105℃, 2000 小时自立型耐高温品	UPS 电源, 开关电源滤波	-40~+105	10~500	47~68000	41 42
	TRP	焊针	105℃, 3000 小时自立型低阻抗品	UPS 电源, 开关电源滤波	-40~+105	10~450	47~82000	43 44
	TRB	螺栓	85℃大容量, 高纹波电流, 2000 小时耐高温品	整流电源滤波	-25~+85	10~500	220~470000	45 46
	TRH	螺栓	105℃大容量, 高纹波电流,2000 小时耐高温品	整流电源滤波	-25~+105	10~450	220~470000	47 48

类别	系列	型式	特点	用途	温度范围	电压范围	容量范围	页次
无极品	NP	引线	无极性标准品	极性可变电路	-40~+85	6.3~100	0.1~6800	49 50
音响 功放	BP	引线	85℃ 2000H 无极性	音箱电源控制, 功效机偶合线路专用品, 能将音响低频突出下沉, 提高传感量及声音的厚实度。	-55~+85	50-100	1-47	51 52
	GRA	引线	85℃ 1000H 超低温品	用于音响无线唛电源滤波汽车音响功放机电源滤波: 数字功放电源滤波: 能提升产品的纹波电流, 可调节声音的宽度范围并混合 Hif 模式。	-55~+85	25-100	22-4700	53 54
	GRB	引线	105℃ 2000H 耐高温品	用于音响前置电源分频器电源. 调音台电源: 滤波控制线路和偶合线路控制。	-40~+105	25-400	10-4700	55 56
	GRT	焊针	85℃ 2000H 自立型标准品	大功率音响功放电源滤波, 可调节音色的清晰度, 在中频时声音软和, 高频中起到声色清亮过滤杂音的功效: 混合 Hif 模式。	-55~+85	50-100	3300-22000	57 58
	GRH	焊针	105℃ 3000H 低阻抗品	大功率音响功放电源滤波	-40~+105	160-450	1000-4700	59 60
	GRK	螺栓	85℃ 2000H 标准品	大功率音响功放电源滤波	-40~+85	50-100	3300-150000	61 62