



合金贴片取样电阻通过电流选型数据表 (工程师设计必备资料)

过载试验—需承受过载电流5秒以上，阻值变化量需在（1%正负0.5mR）以下。

尺寸	功率 (W)	阻值 (mR)	过载电流 (A)	满载电流 (A)	设计电流 (A)	尺寸	功率 (W)	阻值 (mR)	过载电流 (A)	满载电流 (A)	设计电流 (A)
SR2512	2	1	100.0	44.7	33.6	SR1206	1	1	70.7	31.6	23.8
	2	2	70.7	31.6	23.8		1	2	50.1	22.4	16.8
	2	3	57.7	25.8	19.4		1	3	40.9	18.3	13.8
	2	4	50.1	22.4	16.8		1	4	35.3	15.8	11.9
	2	5	44.7	20.0	15.0		1	5	31.5	14.1	10.6
	2	6	40.9	18.3	13.8		1	6	28.9	12.9	9.7
	2	7	37.8	16.9	12.7		1	7	26.6	11.9	8.9
	2	8	35.3	15.8	11.9		1	8	25.1	11.2	8.4
	2	9	33.3	14.9	11.2		1	9	23.5	10.5	7.9
	2	10	31.5	14.1	10.6		1	10	22.4	10.0	7.5
	2	12	28.9	12.9	9.7		1	12	20.4	9.1	6.8
	2	15	25.7	11.5	8.6		1	15	18.3	8.2	6.2
	2	20	22.4	10.0	7.5		1	20	15.9	7.1	5.3
	2	25	19.9	8.9	6.7		1	25	14.1	6.3	4.7
	2	30	18.3	8.2	6.2		1	30	13.0	5.8	4.4
	2	35	17.0	7.6	5.7		1	35	11.9	5.3	4.0
	2	40	15.9	7.1	5.3		1	40	11.2	5.0	3.8
	2	45	15.0	6.7	5.0		1	45	10.5	4.7	3.5
	2	50	14.1	6.3	4.7		1	50	10.1	4.5	3.4
	2	55	13.4	6.0	4.5		1	55	9.4	4.2	3.2
2	60	13.0	5.8	4.4	1	60	9.2	4.1	3.1		
2	65	12.3	5.5	4.1	1	65	8.7	3.9	2.9		
2	70	11.9	5.3	4.0	1	70	8.5	3.8	2.9		
2	75	11.6	5.2	3.9	1	75	8.1	3.6	2.7		
2	80	11.2	5.0	3.8	1	80	7.8	3.5	2.6		
2	85	11.0	4.9	3.7	1	85	7.6	3.4	2.6		
2	90	10.5	4.7	3.5	1	90	7.4	3.3	2.5		
2	95	10.3	4.6	3.5	1	95	7.2	3.2	2.4		
2	100	10.1	4.5	3.4	1	100	7.2	3.2	2.4		
2	120	8.9	4.0	3.0							
2	135	8.5	3.8	2.9							
2	150	8.1	3.6	2.7							
2	180	7.4	3.3	2.5							
2	200	7.2	3.2	2.4							
尺寸	功率 (W)	阻值 (mR)	过载电流 (A)	满载电流 (A)	设计电流 (A)	尺寸	功率 (W)	阻值 (mR)	过载电流 (A)	满载电流 (A)	设计电流 (A)
	3	0.5	173.4	77.5	58.3		4	0.5	200.0	89.4	67.2
	3	1	122.6	54.8	41.2		4	1	141.4	63.2	47.5
	3	2	86.6	38.7	29.1		4	2	100.0	44.7	33.6
	3	3	70.7	31.6	23.8		4	3	81.7	36.5	27.4
	3	4	61.3	27.4	20.6		4	4	70.7	31.6	23.8
	3	5	54.8	24.5	18.4		4	5	63.3	28.3	21.3
	3	6	50.1	22.4	16.8		4	6	57.7	25.8	19.4
	3	7	46.3	20.7	15.6		4	7	53.5	23.9	18.0
	3	8	43.2	19.3	14.5		4	8	49.9	22.3	16.8



合金贴片取样电阻通过电流选型数据表 (工程师设计必备资料)

SR2512	3	9	40.7	18.2	13.7	SR2725	4	9	47.0	21.0	15.8
	3	10	38.7	17.3	13.0		4	10	44.7	20.0	15.0
	3	12	35.3	15.8	11.9		4	12	40.7	18.2	13.7
	3	15	31.5	14.1	10.6		4	15	36.5	16.3	12.3
	3	20	27.3	12.2	9.2		4	20	31.5	14.1	10.6
	3	25	24.4	10.9	8.2		4	25	28.2	12.6	9.5
	3	30	22.4	10	7.5		4	30	25.7	11.5	8.6
	3	35	20.6	9.2	6.9		4	35	23.9	10.7	8.0
	3	40	19.5	8.7	6.5		4	40	22.4	10.0	7.5
	3	45	18.1	8.1	6.1		4	45	21.0	9.4	7.1
3	50	17.2	7.7	5.8	4	50	19.9	8.9	6.7		

ALLAFA(品牌) 电阻

专注生产(贴片、插件)(电流检测)(采样)(毫欧)(功率)(低温漂)(精密)电阻

- 1、(价格)非常有优势,质量有保证(全合金康锰铜材料)交期1到3天!
- 2、厂家可以免费提供样品测试!
- 3、可以订做!常规阻值都有现货和现样!
- 4、以上是(ALLAFA)合金贴片电阻常规阻值(盘/2000只)也可以散卖!!!货款可以月结,质量有保证!!!
- 5、有需要的朋友欢迎联络,电话:13418580122 QQ:1563388206 联系人:谢先生