

# Valores comerciales de Resistencias

## 0,25W

1 Ω	6,2 Ω	43 Ω	300 Ω	2 kΩ	13 kΩ	91 kΩ	620 kΩ	4,3 MΩ
1,1 Ω	6,8 Ω	47 Ω	330 Ω	2,2 kΩ	15 kΩ	100 kΩ	680 kΩ	4,7 MΩ
1,2 Ω	7,5 Ω	51 Ω	360 Ω	2,4 kΩ	16 kΩ	110 kΩ	750 kΩ	5,1 MΩ
1,3 Ω	8,2 Ω	56 Ω	390 Ω	2,7 kΩ	18 kΩ	120 kΩ	820 kΩ	5,6 MΩ
1,5 Ω	9,1 Ω	62 Ω	430 Ω	3 kΩ	20 kΩ	130 kΩ	910 kΩ	6,2 MΩ
1,6 Ω	10 Ω	68 Ω	470 Ω	3,3 kΩ	22 kΩ	150 kΩ	1 MΩ	6,8 MΩ
1,8 Ω	11 Ω	75 Ω	510 Ω	3,6 kΩ	24 kΩ	160 kΩ	1,1 MΩ	7,5 MΩ
2 Ω	12 Ω	82 Ω	560 Ω	3,9 kΩ	27 kΩ	180 kΩ	1,2 MΩ	8,2 MΩ
2,2 Ω	13 Ω	91 Ω	620 Ω	4,3 kΩ	30 kΩ	200 kΩ	1,3 MΩ	9,1 MΩ
2,4 Ω	15 Ω	100 Ω	680 Ω	4,7 kΩ	33 kΩ	220 kΩ	1,5 MΩ	
2,7 Ω	16 Ω	110 Ω	750 Ω	5,1 kΩ	36 kΩ	240 kΩ	1,6 MΩ	
3 Ω	18 Ω	120 Ω	820 Ω	5,6 kΩ	39 kΩ	270 kΩ	1,8 MΩ	
3,3 Ω	20 Ω	130 Ω	910 Ω	6,2 kΩ	43 kΩ	300 kΩ	2 MΩ	
3,6 Ω	22 Ω	150 Ω	1 kΩ	6,8 kΩ	47 kΩ	330 kΩ	2,2 MΩ	
3,9 Ω	24 Ω	160 Ω	1,1 kΩ	7,5 kΩ	51 kΩ	360 kΩ	2,4 MΩ	
4,3 Ω	27 Ω	180 Ω	1,2 kΩ	8,2 kΩ	56 kΩ	390 kΩ	2,7 MΩ	
4,7 Ω	30 Ω	200 Ω	1,3 kΩ	9,1 kΩ	62 kΩ	430 kΩ	3 MΩ	
5,1 Ω	33 Ω	220 Ω	1,5 kΩ	10 kΩ	68 kΩ	470 kΩ	3,3 MΩ	
5,6 Ω	36 Ω	240 Ω	1,6 kΩ	11 kΩ	75 kΩ	510 kΩ	3,6 MΩ	
	39 Ω	270 Ω	1,8 kΩ	12 kΩ	82 kΩ	560 kΩ	3,9 MΩ	

## 0,5W

1 Ω	6,2 Ω	43 Ω	300 Ω	2 kΩ	13 kΩ	91 kΩ	620 kΩ	4,3 MΩ
1,1 Ω	6,8 Ω	47 Ω	330 Ω	2,2 kΩ	15 kΩ	100 kΩ	680 kΩ	4,7 MΩ
1,2 Ω	7,5 Ω	51 Ω	360 Ω	2,4 kΩ	16 kΩ	110 kΩ	750 kΩ	5,1 MΩ
1,3 Ω	8,2 Ω	56 Ω	390 Ω	2,7 kΩ	18 kΩ	120 kΩ	820 kΩ	5,6 MΩ
1,5 Ω	9,1 Ω	62 Ω	430 Ω	3 kΩ	20 kΩ	130 kΩ	910 kΩ	6,2 MΩ
1,6 Ω	10 Ω	68 Ω	470 Ω	3,3 kΩ	22 kΩ	150 kΩ	1 MΩ	6,8 MΩ
1,8 Ω	11 Ω	75 Ω	510 Ω	3,6 kΩ	24 kΩ	160 kΩ	1,1 MΩ	7,5 MΩ
2 Ω	12 Ω	82 Ω	560 Ω	3,9 kΩ	27 kΩ	180 kΩ	1,2 MΩ	8,2 MΩ
2,2 Ω	13 Ω	91 Ω	620 Ω	4,3 kΩ	30 kΩ	200 kΩ	1,3 MΩ	9,1 MΩ
2,4 Ω	15 Ω	100 Ω	680 Ω	4,7 kΩ	33 kΩ	220 kΩ	1,5 MΩ	
2,7 Ω	16 Ω	110 Ω	750 Ω	5,1 kΩ	36 kΩ	240 kΩ	1,6 MΩ	
3 Ω	18 Ω	120 Ω	820 Ω	5,6 kΩ	39 kΩ	270 kΩ	1,8 MΩ	
3,3 Ω	20 Ω	130 Ω	910 Ω	6,2 kΩ	43 kΩ	300 kΩ	2 MΩ	
3,6 Ω	22 Ω	150 Ω	1 kΩ	6,8 kΩ	47 kΩ	330 kΩ	2,2 MΩ	
3,9 Ω	24 Ω	160 Ω	1,1 kΩ	7,5 kΩ	51 kΩ	360 kΩ	2,4 MΩ	
4,3 Ω	27 Ω	180 Ω	1,2 kΩ	8,2 kΩ	56 kΩ	390 kΩ	2,7 MΩ	
4,7 Ω	30 Ω	200 Ω	1,3 kΩ	9,1 kΩ	62 kΩ	430 kΩ	3 MΩ	
5,1 Ω	33 Ω	220 Ω	1,5 kΩ	10 kΩ	68 kΩ	470 kΩ	3,3 MΩ	
5,6 Ω	36 Ω	240 Ω	1,6 kΩ	11 kΩ	75 kΩ	510 kΩ	3,6 MΩ	
	39 Ω	270 Ω	1,8 kΩ	12 kΩ	82 kΩ	560 kΩ	3,9 MΩ	

## 1W

1 Ω	6,8 Ω	47 Ω	330 Ω	2,2 kΩ	15 kΩ	100 kΩ	680 kΩ
1,2 Ω	8,2 Ω	56 Ω	390 Ω	2,7 kΩ	18 kΩ	120 kΩ	820 kΩ
1,5 Ω	10 Ω	68 Ω	470 Ω	3,3 kΩ	22 kΩ	150 kΩ	
1,8 Ω	12 Ω	82 Ω	560 Ω	3,9 kΩ	27 kΩ	180 kΩ	
2,2 Ω	15 Ω	100 Ω	680 Ω	4,7 kΩ	33 kΩ	220 kΩ	
2,7 Ω	18 Ω	120 Ω	820 Ω	5,6 kΩ	39 kΩ	270 kΩ	
3,3 Ω	22 Ω	150 Ω	1 kΩ	6,8 kΩ	47 kΩ	330 kΩ	
3,9 Ω	27 Ω	180 Ω	1,2 kΩ	8,2 kΩ	56 kΩ	390 kΩ	
4,7 Ω	33 Ω	220 Ω	1,5 kΩ	10 kΩ	68 kΩ	470 kΩ	
5,6 Ω	39 Ω	270 Ω	1,8 kΩ	12 kΩ	82 kΩ	560 kΩ	

## 2W

10 Ω	68 Ω	470 Ω	3,3 kΩ	22 kΩ	150 kΩ	
12 Ω	82 Ω	560 Ω	3,9 kΩ	27 kΩ	180 kΩ	
15 Ω	100 Ω	680 Ω	4,7 kΩ	33 kΩ	220 kΩ	
18 Ω	120 Ω	820 Ω	5,6 kΩ	39 kΩ	270 kΩ	
22 Ω	150 Ω	1 kΩ	6,8 kΩ	47 kΩ	330 kΩ	
27 Ω	180 Ω	1,2 kΩ	8,2 kΩ	56 kΩ	390 kΩ	
33 Ω	220 Ω	1,5 kΩ	10 kΩ	68 kΩ	470 kΩ	
39 Ω	270 Ω	1,8 kΩ	12 kΩ	82 kΩ	560 kΩ	
47 Ω	330 Ω	2,2 kΩ	15 kΩ	100 kΩ	680 kΩ	
56 Ω	390 Ω	2,7 kΩ	18 kΩ	120 kΩ	820 kΩ	