



COMPONENTES EN PROMOCION

ITEM	DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	CANTIDAD	V. COSTO UNITARIO
1	CIRCUITO INTEGRADO	CD 74HC154E	210	
2	CIRCUITO INTEGRADO	MC 33174D	330	
3	CIRCUITO INTEGRADO	PCD3312CT -1	1997	4.000
4	CIRCUITO INTEGRADO	PCF8563P	633	3.650
5	CIRCUITO INTEGRADO	PCF8583P, 118	451	7.000
6	CIRCUITO INTEGRADO	TEA1062A	4325	1.350
7	CIRCUITO INTEGRADO	TEA1520P/N1	45	2.580
8	CIRCUITO INTEGRADO	TEA1520T/N1	54	2.580
9	CIRCUITO INTEGRADO	TEA1521T/N1	112	2.850
10	CIRCUITO INTEGRADO	TEA1522T/N1	53	3.450
11	CIRCUITO INTEGRADO	TEA1523T/N1	43	4.100
12	CIRCUITO INTEGRADO	TIBPAL 16L8-15CN	20	
13	CONDENSADORES	47K 630V	103	150
14	CONDENSADORES	0,012 uF 400V MKT 10% 367	97	150
15	CONDENSADORES	0,012 uF 409 MKT 10% 368	99	150
16	CONDENSADORES	0,022 uF 400V 4B /10	71	150
17	CONDENSADORES	0,033 uF 250V 10% 369	97	150
18	CONDENSADORES	0,1 uF 100V 10%	1354	100
19	CONDENSADORES	0,12 uF 100V 10%	75	
20	CONDENSADORES	0,22 uF 100V 5%	70	150
21	CONDENSADORES	0,33 uF 250V	49	150
22	CONDENSADORES	5n6 J 1000V MKP 378	59	150
23	CONDENSADORES	180 nF 630V MKT 10%	1888	350
24	CONDENSADORES	220 nF 250V MKT 10%	1992	200
25	CONDENSADORES	15K 400V	528	150
26	CONDENSADORES	0,015 uF 400V MKT	691	150
27	CONDENSADORES	0,22 uF 250V	22878	150
28	CONDENSADORES	0,47 uF 400V	9386	150
29	DIAC	BR 100/03	134	30

30	DIODOS	1N4007	296	30
31	DIODOS	1N914A	112	50
32	DIODOS	BYD 33 D	150	70
33	MICROCONTROLADORES	P87LPC768BN	275	8.000
34	RESISTENCIAS	2,7K 1W 5%	984	30
35	RESISTENCIAS	15K 1/4W 5%	149	
36	RESISTENCIAS	3R9 10W 5%	125	200
37	RESISTENCIAS	4K7 ACO5 5%	1457	200
38	RESISTENCIAS	4K7 AC10 5%	5000	200
39	RESISTENCIAS	2R2 KTR	1000	
40	RESISTENCIAS	5K1 4W 5%	103	70
41	RESISTENCIAS	5K6 1/2W 5%	983	6
42	RESISTENCIAS	5K6 1/4W 5% SFR 16S	980	6
43	RESISTENCIAS	5K6 10W 5%	190	200
44	RESISTENCIAS	9K1 ACO7 5%	2000	200
45	RESISTENCIAS	10K 2W 5%	712	40
46	RESISTENCIAS	15 OHM 2W 5%	970	40
47	RESISTENCIAS	15R 5W 5%	1160	40
48	RESISTENCIAS	22,1K 1/4W 1%	981	6
49	RESISTENCIAS	27K 1/4W	487	6
50	RESISTENCIAS	27K 1/4W	487	
51	RESISTENCIAS	27R 1W PRO3 5%	968	30
52	RESISTENCIAS	10 M A 114W	1000	
53	RESISTENCIAS	100K 1/4W 5%	1000	6
54	RESISTENCIAS	470 OHM 1/4W 5%	100	6
55	RESISTENCIAS	680 OHM 1/4W 5%	219	6
56	RESISTENCIAS	100 OHM 1/4W 5%	10108	6
57	RESISTENCIAS	12K 1/4W 5%	323	6
58	RESISTENCIAS	15K 1/4W	507	6
59	RESISTENCIAS	150 OHM 1/4W 5%	507	6
60	RESISTENCIAS	330K 1/2W	523	8
61	SENSOR DE TEMPERATURA	KTY 84 - 130,2	322	800
62	LEDS	QLMP-4082	455	