

TRX SCORPION 80 12wat	ilość	ilosc	zaznacz	Cena	508,95
SP2FP Paweł Bożenda	własna	potrzebna	niepo	za 1	Razem
ELEMENTY			trzebne	sztukę	Wartość
Rezystory 24 poz.					
47 Ω tht	5	1		0,05	0,25
100 Ω tht	1	1		0,05	0,05
330 om	1	1		0,05	0,05
470 Ω tht	2	2		0,05	0,10
1 kΩ tht	2	2		0,05	0,10
					0,00
4,7 Ω smd	1	1		0,05	0,05
10 Ω smd	5	5		0,05	0,25
22 Ω smd	2	2		0,05	0,10
33 Ω smd	1	1		0,05	0,05
47om smd	1	1		0,05	0,05
100 Ω smd	6	6		0,05	0,30
220 Ω smd	4	4		0,05	0,20
330 Ω smd	1	1		0,05	0,05
390 Ω smd	1	1		0,05	0,05
470 Ω smd	3	3		0,05	0,15
820 Ω smd	3	3		0,05	0,15
1 kΩ smd	8	8		0,05	0,40
1,5 kΩ smd	1	1		0,05	0,05
2,2 kΩ smd	6	6		0,05	0,30
3,3 kΩ smd	1	1		0,05	0,05
4,7 kΩ smd	3	3		0,05	0,15
6,8 kΩ smd	2	2		0,05	0,10
8,2 kΩ smd	1	1		0,05	0,05
10 kΩ smd	24	22		0,05	1,20
22 kΩ smd	6	6		0,05	0,30
33 kΩ smd	6	6		0,05	0,30
47 kΩ smd	1	1		0,05	0,05
82 kΩ smd	2	2		0,05	0,10
1 MΩ smd	5	5		0,05	0,25
4.7 MΩ smd	3	3		0,05	0,15
Kondensatory					
3pf smd	1	1		0,05	0,05
12pf smd	2	2		0,05	0,10
47 pf smd	5	5		0,05	0,25
120 pf smd	3	3		0,05	0,15
150 pf smd	2	2		0,05	0,10
180 pf smd	1	1		0,05	0,05
330 pf smd	3	3		0,05	0,15
470 pf smd	3	3		0,05	0,15
1 n c0g 100v smd	8	8		0,50	4,00
2,2nf c0g smd	6	6		0,50	3,00
10nf c0g	12	12		0,50	6,00
47 nf smd	3	3		0,05	0,15
100 nf smd	60	60		0,05	3,00
220 nf smd	1	1		0,20	0,20
470 nf smd	5	5		0,30	1,50
1 uT Tantal	1	1		0,50	0,50
2,2 uT Tantal	6	6		0,50	3,00
4,7 uf Tantal	7	7		1,00	7,00
10 uF Tantal	3	3		1,00	3,00
47 uf Tantal	2	2		1,00	2,00
100 nf tht	1	1		0,40	0,40
220 nf tht	2	2		0,40	0,80
220 uF tht	4	4		0,30	1,20
2200-4700 uF tht	1	1		1,00	1,00
Dławiki					
10-22 uH osiowe małe	11	11		0,20	2,20
10 uH 1-2 A	3	3		1,00	3,00
TOKO cewka 4.7uh	1	1		4,00	4,00
cewka smd 4,7 uh	2	2		1,00	2,00
cewka smd 10 uh	5	5		1,00	5,00
Tranzystory					
bcp54	2	2		1,00	2,00
PNP BC 858 b-c	3	3		0,50	1,50
NPN BC 846 b-c	3	3		0,50	1,50
DTC 114 / pdtc114	9	9		0,60	5,40
DTA 114 / pdta114	4	4		0,60	2,40
J310 pmbf1310 DSG j-fet	2	2		1,00	2,00
Rd16 końcówki mocy	2	2		18,00	36,00
2sd driver	1	1		5,00	5,00
Układy scalone					
78L09	1	1		2,00	2,00
78L05	1	1		1,50	1,50
SA612AN	2	2		7,00	14,00
ne5532	3	3		1,50	4,50
LM358	1	1		1,50	1,50
MC3362P	1	1		6,00	6,00
LM380	1	1		6,00	6,00
Atmega328 zaprogramowana	1	1		10,00	10,00
CD4053	1			2,00	2,00
attiny	1			8,00	8,00
Diody					
dz4v7v	1	1		0,50	0,50
ts1N4148 smd	13	13		0,30	3,90
C16 zenera 1,3w	1	1		1,00	1,00
PRki 7szt					
1 k	3	3		0,50	1,50
10k	2	2		0,50	1,00
1 M wielobrotowy cermetowy	2	2		1,00	2,00
4.7-5 wielobrotowy	3	3		1,00	3,00
Trymery					
10/ 50-60 pf	5	5		1,00	5,00
Rdzenie					
Trafo vfo nawinięte	1	1		5,00	5,00
AN850 BN nawinięte	3	3		3,00	9,00
Elementy różne					
Kwarc 10 MHz	1	1		1,00	1,00
przełącznik M4S-12H	3	3		1,50	4,50
Bezpiecznik smd 3/5 A i 5A	2	2		1,00	2,00
potencjometr 10 kΩ log wył	1	1		2,50	2,50
potencjometr 500 Ω	1	1		2,00	2,00
podstawki dil28 i dil24dil14,dil8	10	10		0,20	2,00
gniazda Mic + UCI + sł+keyer	1	1		15,00	15,00
włączniki + przyciski	4	4		2,00	8,00
złącza - goldpiny	1	1kpl		4,00	4,00
radiator docięty nagwintowny	1	1		15,00	15,00
obudowa Z1a	1	1		10,00	10,00
Encoder	1	1		5,00	5,00
mikrofon	1	1		35,00	35,00
DDS moduł sprawdzony	1	1		60,00	60,00
filtr kwarcowy gotowy	1	1		30,00	30,00
wyświetlacz	1	1		10,00	10,00
płytki pcb kpl	1	1		45,00	45,00
nóżki gumowe	2	2		2,00	4,00
głośnik	1	1		10,00	10,00
gałki	3	3		2,00	6,00
Płytki fr4 na boki FP 30 x 40mm	2	2		0,20	0,40
Front panel pcw + blacha	1	1		15,00	15,00
Panel tył aluminium 3mm	1	1		10,00	10,00
KPL filtr LPF	1			10,00	10,00
Przesyłka kurierska	0			15,00	0,00