

**Zadanie 22 pakiet**  
rezystory - pakiet nr 22

L.p.	nazwa materiału	ilość	jm.	Cena	Wartość
1.	rezystor 1,0kΩ 0,5W	1 100,000	szt.		
2.	rezystor 1,0kΩ 0,6W	1 101,000	szt.		
3.	rezystor 1,0kΩ 0,7W	691,000	szt.		
4.	rezystor 1Ω 2W	80,000	szt.		
5.	rezystor 1,5kΩ 0,25W	11 300,000	szt.		
6.	rezystor 1,5kΩ 1W	3 600,000	szt.		
7.	rezystor 1,5kΩ 2W	2 801,000	szt.		
8.	rezystor 1,8kΩ 0,5W	71,000	szt.		
9.	rezystor 2kΩ 0,125W	3 100,000	szt.		
10.	rezystor 2kΩ 1W	2 571,000	szt.		
11.	rezystor 3,0kΩ 0,5W	1 081,000	szt.		
12.	rezystor 3,3kΩ 0,5W	400,000	szt.		
13.	rezystor 5,1kΩ 0,5W (1kpl=10szt.)	23,000	kpl.		
14.	rezystor 5,6kΩ 0,5W	1 081,000	szt.		
15.	rezystor 8,2kΩ 2W	500,000	szt.		
16.	rezystor 100Ω 2W	380,000	szt.		
17.	rezystor 120Ω 0,25W	91,000	szt.		
18.	rezystor 120Ω 5W	20,000	szt.		
19.	rezystor 130Ω 2W	300,000	szt.		
20.	rezystor 300Ω 0,5W	500,000	szt.		
21.	rezystor 560Ω 0,25W	5 648,000	szt.		
22.	rezystor 560Ω 0,6W	401,000	szt.		
23.	rezystor 560Ω 2W	4 661,000	szt.		
24.	rezystor 680Ω 0,5W	81,000	szt.		
25.	rezystor 680kΩ 1W	100,000	szt.		
26.	rezystor 820Ω 0,5W	630,000	szt.		