

Załącznik nr 1
do ogłoszenia o udzielanym
zamówieniu nr ZZ/288/009/D/2021

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Lp.	Opis elementu	szt.
1.	Kondensator ceramiczny dielektryk X7R, pojemność 100nF, dokładność 10%, napięcie 100V, obudowa SMD 0603	20
2.	Kondensator ceramiczny dielektryk X5R, pojemność 1uF, dokładność 10%, napięcie 25V, obudowa SMD 0603	10
3.	Dioda LED czerwona, obudowa SMD 0805, 643nm	10
4.	Dławik przeciwzakłóceńowy obudowa SMD 0603, rezystancja DC 1.6Ohm, impedancja przy 100MHz 1kOhm	10
5.	Złącze proste, jednorzędowe, raster 2,54mm, 6 styków	50
6.	Złącze proste, jednorzędowe, raster 2,54mm, 4 styki	5
7.	Złącze kątowe, dwurzędowe, raster 2,54mm, 12 styków	20
8.	Złącze proste, jednorzędowe, raster 2,54mm, 8 styków	15
9.	Złącze proste, dwurzędowe, raster 2,54mm, 14 styków	10
10.	Rezystor pomiarowy 0.2R, 1% obudowa SMD 0805	10
11.	Rezystor pomiarowy 1R, 1% obudowa SMD 0805	10
12.	Rezystor precyzyjny 0,5%, obudowa SMD 0603, 100kOHM	30
13.	Rezystor pomiarowy 0,1R, 1% obudowa SMD 0805	10
14.	Rezystor pomiarowy 0,027R, 1% obudowa SMD 0805	10
15.	Rezystor 10k, 1%, obudowa SMD 0603	10
16.	Rezystor pomiarowy 0,051R, 1% obudowa SMD 0805	10
17.	Rezystor 220R, 1%, obudowa SMD 0603	100
18.	Mikrokontroler STM32L031F6P6, obudowa TSSOP-20	5
19.	Układ pomiarowy MAX9938FEUK+, obudowa SMD sot23	30
20.	Zworki w rastrze 2,54mm (jumpery), czarne	100
21.	Kondensator elektrolityczny 47uF/16V, obudowa THT radialna 5mm x 2,5 mm	5
22.	Złącze kątowe, dwurzędowe, raster 2,54mm, 12 styków	10
23.	Złącze proste, jednorzędowe, raster 2,54mm, 8 styków	15
24.	Złącze proste, jednorzędowe, raster 2,54mm, 5 styków	5
25.	Złącze proste, jednorzędowe, raster 2,54mm, 2 styki	50
26.	Złącze proste, jednorzędowe, raster 2,54mm, 3 styki	50
27.	POLOLU-2115 Step up DC DC converter	5
28.	Rezystor pomiarowy 0,1R, 1% obudowa SMD 0805	10
29.	konektory SZH-002T-P0.5 do złącza JST ZHR-5	30
30.	Złącze JST ZHR-5	100
31.	Złącze kątowe, jednorzędowe, raster 2,54mm, 8 lub 10 styków	10