

Załącznik nr 1
do ogłoszenia o udzielanym
zamówieniu nr ZZ/356/009/D/2021

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

I.p.	Nazwa przedmiotu zamówienia	Ilość szt.
1.	Układ scalony: wzmacniacz operacyjny LT6202, obudowa SO-8	5
2.	Układ scalony: regulator napięcia LT3080, obudowa SOT-223	30
3.	Układ scalony: przetwornik cyfrowo-analogowy MCP4921, obudowa SOIC-8	5
4.	Układ scalony: źródło referencyjne do DAC LM285-2.5-N, obudowa SOIC-8	10
5.	Tranzystor: BFR92P, obudowa SOT-23	25
6.	Tranzystor: BFR93A, obudowa SOT-23	25
7.	Dioda Schottky'ego: B0520 lub CRS06 lub MBR1020, obudowa SOD-123	20
8.	Dioda Schottky'ego: BAT64T5Q, obudowa SOD-523	20
9.	Dioda Schottky'ego: SGL1-20, obudowa DO213	20
10.	Dioda Schottky'ego: SGL1-30, obudowa DO213	20
11.	Cewka (dławik drutowy): 15uH, I>0.5A, obudowa SMD fi<10mm	20
12.	Cewka (dławik drutowy): 47uH, I>0.3A, R<0.5ohm, obudowa SMD fi<10mm	20
13.	Opornik: 1.2Mohm, obudowa SMD 0805	100
14.	Opornik: 1.0Mohm, obudowa SMD 0805	100
15.	Potencjometr: 50kohm, wieloobrotowy >= 12 obr., regulacja górna, obudowa 1/4" THT	10
16.	Potencjometr: 100kohm, wieloobrotowy >= 12 obr., regulacja górna, obudowa 1/4" THT	10
17.	Potencjometr: 500kohm, wieloobrotowy >= 12 obr., regulacja górna, obudowa 1/4" THT	20
18.	Potencjometr: 1Mohm, wieloobrotowy >= 12 obr., regulacja górna, obudowa 1/4" THT	10
19.	Kondensator: 22pF/16V, ceramiczny, SMD 0805	50
20.	Kondensator: 100nF/16V, ceramiczny, SMD 0805	200
21.	Kondensator: 1uF/16V, ceramiczny, SMD 0805	50
22.	Kondensator: 2.2uF/16V, ceramiczny, SMD 0805	50
23.	Kondensator: 4.7uF/16V, ceramiczny, SMD 0805	50
24.	Kondensator: 10uF/16V, ceramiczny, SMD 0805	50

25.	Kondensator: 10uF/25V, ceramiczny, SMD 1206	50
26.	Kondensator: 22uF/25V, ceramiczny, SMD 1206	50
27	Listwy kołkowe "gold pin" żeńskie, 1-rzędowe, min. 1x20 pinów, raster 1.27mm, piny kwadratowe, montaż THT	10