| Γ | | חאנ | Наименование | Код продукции | Обозначение документа на поставку | Поставщик | Kuda byodu | <i>I</i> M | Количество | | | Примо |
|------------------|-------------------------------------|---|--|------------------|--------------------------------------|--|---------------------------|----------------------|------------------|------------------|-------|--------------------------|
| пмен. | UMEH. | № строки | | | | | Куда входи (обозначенц | | в комп— лекты | на ре– гулир. | Всего | Приме– чание |
| B | Пвро. примен. | $\begin{array}{c} 1 \\ 2 \\ 3 \\ 4 \end{array}$ | ЕСАР SMD, 1 мкФ, 50В, Конденсатор электролитический алюминиевый SMD | BOAS | BOAS | | BOAS | 8 | OAS | | 8 | |
| CO Cripaß. Nº | <u> </u> | 6 7 | Выключатели кнопочные Выключатель кнопочный с замыкающим контактом | | | | | 4 | | | 4 | |
| | |)0 11 | Гнезда XS 10Pin XS 2Pin (D) XS 2Pin_1 | BOAS | BOAS | | BOAS | 1 E | OAS | | 1 1 | |
| Į, | חוווו | 13 14 15 | XS 3Pin (A) XS Датчик Конденсаторы | | | | | 1 1 | | | 1 | |
| B | 10011 A | 17 18 19 | Кер.ЧИП конд. 0.1 мкФ X7R 50B 10% 0805 Кер.ЧИП конд. 47 мкФ | BOAS | BOAS | | BOAS | 18 | OAS | | 18 | |
| | HU. IV" VIHU. IV" UYUN. | 21 22 23 | X5R 20% 10B 1206 Микросхемы 3И №1 | | | | | 1 | | | 1 | |
| | 1001. U UUIIIU <u>BAUM.</u> UHU. IV | 5 | | BOAS | BOAS | | BOAS | В | OAS | | | |
| | MHD. N° 1100/1. C | S | | BOAS | BOAS | Изм./Лист N Разраб. Пров. Нач. отд. Н.контр. Утв. | | Ведомость покупных у | \$∂e⁄Nú | Лип | 1 | л Листов 3 пмат АЗ |

| | חאַנ | | Код | Обозначение документа | | Куда входит | Количество | | | | Приме- |
|--------------|--------------|--|-----------|-----------------------|------------|------------------------------|-----------------|----------------------------|------------------|-------|-----------------|
| | № строки | Наименование | продукции | на поставку | Поставщик | кури оховин (обозначение) | на из– делие | в комп— лекты | на ре- гулир. | Всего | триме- Чание |
| | 1 | | | | | | | | | | |
| BOA | 2 | Микросхемы | BOAS | BOAS | | BOAS | R | DAS | | | |
| | 13 | 74HC40510 | | | | | 3 | | | 3 | |
| | 4 | AD7824 | | | | | 1 | | | 1 | |
| | | AD8561 | | | | | 2 | | | 2 | |
| | | INA 118E_BB INA 118E_BB_1 | | | | | 1 | | | 1 | |
| | | И №1 (4 компонента) | | | | | 1 | | | 1 | |
| | 9 | И №2 (2 компонента) | | | | | 1 | 0 1 0 | | 1 | |
| BOA | 1 | HE №3 (4 компонента) | BUAS | BOAS | | BUAS | 1 | UAS | | 1 | |
| | 11 | | | | | | | | | | |
| | | Резисторы | | | | | | | | | |
| | | 0.125Bm 0805 5.10M, 5%, | | | | | 1 | | | 1 | |
| | | Чип резистор (SMD) 0.125Вт 0805 15Ом, 5%, | | | | | 1 | | | 1 | |
| ата | | 4un резистор (SMD) | | | | | 1 | | | ' | |
| | 17 | N 125Bm N8N5 22NM 5% | RNAS | RNAS | | RNAS | 1 🗔 | $\bigcap \Delta \subseteq$ | | 1 | |
| <u> </u> | 18 | Чип резистор (SMD) | BUA5 | DUAU | | | | DAO | | | |
| | -1 19 | 0.125Bm 0805 750м, 5%, | | | | | 1 | | | 1 | |
| Инв. № дубл. | | Чип резистор (SMD) | | | | | | | | | |
| 1HB. N | | 0.125Вт 0805 820м, 5%, | | | | | 2 | | | 2 | |
| | | Yun pesucmop (SMD) | | | | | 1 | | | 1 | |
| Взай. инв. № | | 0.125Вт 0805 910м, 5%, Чип резистор (SMD) | | | | 1 - | | | | 1 | |
| Baar | _ | 0.125Bm 0805 5кОм, 5%, | BOAS | BOAS | | BOAS | 4 | DAS | | 4 | |
| | | Чип резистор (SMD) | | | | | | | | | |
| Тодп. и дата | 27 | | | | | | | | | | |
| 10dn. | 28 | | | | | | | | | | |
| | 29 | | | | | | | | | | |
| одл. | | | | | | | | | | | |
| ИНБ. № подл. | | | DUVC | DAAC | | RNAS | Γ. | OAS | | | Лист |
| | (l | | BOAS | BOAS | Изм Лист № | докум. Подп. Дата | | UA3 | | | 2 |
| | | | | | | Копиров | ΩЛ | | | Фор | тат A3 |

| | חאר | луош Наименование | Код продукции | Обозначение документа на поставку | Поставщик | Куда входит (обозначение) | Количество | | | | Приме- |
|---------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------|------------------|---------------------------------------|--------------|--------------------------------|-----------------|------------------|--|-------|---------|
| | № стрс | | | | | | на из– делие | в комп– лекты | | Всего | |
| | 1 | | | | | | | | | | |
| BOA | $\left\{ \sum_{i=1}^{3} \right\}$ | Резисторы 0.125Вт 0805 51 кОм, 5%, | BOAS | BOAS | | BOAS | 2 | DAS | | 2 | |
| | 4 | Чип резистор (SMD) | | | | | | | | | |
| | | 0.125Вт 0805 160 кОм, 5%, | | | | | 1 | | | 1 | |
| | | Чип резистор (SMD) | | | | | | | | | |
| | | 0.125Вт 0805 200 кОм, 5%, | | | | | 1 | | | 1 | |
| | 9 | Чип резистор (SMD) | | | | | | | | | |
| BOA | \$ 50 | | BOAS | BOAS | | BOAS | E | OAS | | | |
| | 11 | | | | | | | | | | |
| | 12 | | | | | | | | | | |
| | 13 | | | | | | | | | | |
| | 14 15 | | | | | | | | | | |
| та | 16 | | | | | | | | | | |
| Noda w da | 17 | | RNAS | BOAS | | RNAS | | | | | |
| <u>Deoll</u> | 18 | | | | | | | | | | |
| 7/ | 19 | | | | | | | | | | |
| V ^o Ayð | 20 21 | / | | | | | | | | | |
| Инв. 1 | 22 | , | | | | | | | | | |
| Взам. инв. № Инв. № дубл. | 23 | | | | | | | | | | |
| | 23 24 25 | | DOAC | DOAC | | DOAC | | | | | |
| B3(| ₹ 25 | | BOAS | BOAS | | BOAS | | UAS | | | |
| ата | 26 | | | | | | | | | | |
| Подп. и дата | 27 28 29 | | | | | | | | | | |
| Noō | 29 | , | | | | | | | | | |
| <u> 371.</u> | \dashv | | - | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | | | | | | ! | |
| И <u>нв.</u> № подл. | | | | | | | | | | | Лист |
| BAN / | 15 | | BOAS | BOAS | Изм./Лист. N | Р Д А S Ф докум. Подп. Дата | | BOAS | | | 3 |
| * | | | | | | Копиров | ал | | | Фор | лмат A3 |