

Н. контр.:  
Разраб.:

| Перв. примен.<br>РЕЧН.468323.001 ТЗ | № строки | Наименование                | Код продукции | Обозначение документа на поставку | Поставщик                | Куда входит (обозначение) | Количество      |                  |                  |       | Примечание |
|-------------------------------------|----------|-----------------------------|---------------|-----------------------------------|--------------------------|---------------------------|-----------------|------------------|------------------|-------|------------|
|                                     |          |                             |               |                                   |                          |                           | на из-<br>делие | в ком-<br>плекты | на ре-<br>гулир. | Всего |            |
| Справ. №                            | 1        |                             |               |                                   |                          |                           |                 |                  |                  |       |            |
|                                     | 2        | <u>Кварцевые резонаторы</u> |               |                                   |                          |                           |                 |                  |                  |       |            |
|                                     | 3        |                             |               |                                   |                          |                           |                 |                  |                  |       |            |
|                                     | 4        | Резонатор                   |               | Datasheet ABS07                   | ф. Abracon, США          |                           | 1               |                  |                  | 1     | имп.изд.   |
|                                     | 5        | ABS07-120-32.768KHZ-T       |               | 04/03/2013                        |                          |                           |                 |                  |                  |       |            |
|                                     | 6        |                             |               |                                   |                          |                           |                 |                  |                  |       |            |
|                                     | 7        | Резонатор                   |               | Datasheet 2015-0038               | ф. KDS Daishinku, Япония |                           | 1               |                  |                  | 1     | имп.изд.   |
|                                     | 8        | DSX321G                     |               | 09.01.2015                        |                          |                           |                 |                  |                  |       |            |
|                                     | 9        |                             |               |                                   |                          |                           |                 |                  |                  |       |            |
|                                     | 10       |                             |               |                                   |                          |                           |                 |                  |                  |       |            |
| Подл. дата                          | 11       | <u>Конденсаторы</u>         |               |                                   |                          |                           |                 |                  |                  |       |            |
|                                     | 12       |                             |               |                                   |                          |                           |                 |                  |                  |       |            |
|                                     | 13       | Конденсатор                 |               | Datasheet GRM21BR60J226ME39L      | ф. Murata Manufacturing, |                           | 1               |                  |                  | 1     | имп.изд.   |
|                                     | 14       | GRM21BR60J226ME39L          |               | 30/05/2022                        | Япония                   |                           |                 |                  |                  |       |            |
|                                     | 15       |                             |               |                                   |                          |                           |                 |                  |                  |       |            |
|                                     | 16       | Конденсатор                 |               | Datasheet V.2 26/10/2009          | ф. Yageo, Тайвань        |                           | 4               |                  |                  | 4     | имп.изд.   |
|                                     | 17       | CC0603JRNPO9BN120           |               |                                   |                          |                           |                 |                  |                  |       |            |
|                                     | 18       |                             |               |                                   |                          |                           |                 |                  |                  |       |            |
|                                     | 19       | Конденсатор                 |               | Datasheet V.18 16/06/2017         | ф. Yageo, Тайвань        |                           | 1               |                  |                  | 1     | имп.изд.   |
|                                     | 20       | CC0603KRX7R9BB333           |               |                                   |                          |                           |                 |                  |                  |       |            |
| Взам. инв. №                        |          |                             |               |                                   |                          |                           |                 |                  |                  |       |            |
|                                     |          |                             |               |                                   |                          |                           |                 |                  |                  |       |            |
|                                     |          |                             |               |                                   |                          |                           |                 |                  |                  |       |            |
|                                     |          |                             |               |                                   |                          |                           |                 |                  |                  |       |            |
| Подл. и дата                        |          |                             |               |                                   |                          |                           |                 |                  |                  |       |            |
|                                     |          |                             |               |                                   |                          |                           |                 |                  |                  |       |            |
|                                     |          |                             |               |                                   |                          |                           |                 |                  |                  |       |            |
|                                     |          |                             |               |                                   |                          |                           |                 |                  |                  |       |            |
| Инв. № подл.                        |          |                             |               |                                   |                          |                           |                 |                  |                  |       |            |
|                                     |          |                             |               |                                   |                          |                           |                 |                  |                  |       |            |
|                                     |          |                             |               |                                   |                          |                           |                 |                  |                  |       |            |
|                                     |          |                             |               |                                   |                          |                           |                 |                  |                  |       |            |

|          |            |             |          |          |
|----------|------------|-------------|----------|----------|
| 2        | Все        | РЕЧН.2-2023 | подп.    | 31.07.23 |
| 1        | Все        | РЕЧН.1-2023 | подп.    | 31.07.23 |
| Изм.     | Лист       | № докум.    | Подп.    | Дата     |
| Разраб.  | Подписаны  | подп.       | 31.07.23 |          |
| Проб.    | Шаблюков   | подп.       | 31.07.23 |          |
| Нач.отд. |            |             |          |          |
| Н.контр. | Мирошников | подп.       | 31.07.23 |          |
| Утв.     | Шаблюков   | подп.       | 31.07.23 |          |

|                            |        |        |
|----------------------------|--------|--------|
|                            |        |        |
| РЕЧН.468323.001 ВП ТЗ      |        |        |
| Плата управления           |        | Лист 1 |
| Ведомость покупных изделий |        | Лист 9 |
| Копировал                  | Формат | A3     |

| № строки     | Наименование      | Код продукции      | Обозначение документа на поставку | Поставщик         | Куда входит (обозначение) | Количество                    |                  |                  |       | Примечание |
|--------------|-------------------|--------------------|-----------------------------------|-------------------|---------------------------|-------------------------------|------------------|------------------|-------|------------|
|              |                   |                    |                                   |                   |                           | на из-<br>делие               | в ком-<br>плекты | на ре-<br>гулир. | Всего |            |
| 1            |                   |                    |                                   |                   |                           |                               |                  |                  |       |            |
| 2            | Конденсатор       |                    | Datasheet V.25 15/06/2017         | ф. Yageo, Тайвань |                           | 18                            |                  |                  | 18    | имп.изд.   |
| 3            | СС0603MRX5R7BB105 |                    |                                   |                   |                           |                               |                  |                  |       |            |
| 4            |                   |                    |                                   |                   |                           |                               |                  |                  |       |            |
| 5            | Конденсатор       |                    | Datasheet V.8 07/03/2017          | ф. Yageo, Тайвань |                           | 24                            |                  |                  | 24    | имп.изд.   |
| 6            | СС0603ZRY5V9BB104 |                    |                                   |                   |                           |                               |                  |                  |       |            |
| 7            |                   |                    |                                   |                   |                           |                               |                  |                  |       |            |
| 8            | Конденсатор       |                    | Datasheet V.18 16/06/2017         | ф. Yageo, Тайвань |                           | 1                             |                  |                  | 1     | имп.изд.   |
| 9            | СС0603KRX7R9BB103 |                    |                                   |                   |                           |                               |                  |                  |       |            |
| 10           |                   |                    |                                   |                   |                           |                               |                  |                  |       |            |
| 11           | Конденсатор       |                    | Datasheet V.18 16/06/2017         | ф. Yageo, Тайвань |                           | 2                             |                  |                  | 2     | имп.изд.   |
| 12           | СС0603JRX7R9BB103 |                    |                                   |                   |                           |                               |                  |                  |       |            |
| Подп. дата   | 13                |                    |                                   |                   |                           |                               |                  |                  |       |            |
|              | 14                | Конденсатор        | Datasheet V.18 16/06/2017         | ф. Yageo, Тайвань |                           | 1                             |                  |                  | 1     | имп.изд.   |
|              | 15                | СС0603KRX7R9BB104  |                                   |                   |                           |                               |                  |                  |       |            |
| Инв. № дубл. | 16                |                    |                                   |                   |                           |                               |                  |                  |       |            |
|              | 17                | Конденсатор        | Datasheet V.18 16/06/2017         | ф. Yageo, Тайвань |                           | 1                             |                  |                  | 1     | имп.изд.   |
|              | 18                | СС0805KKX7R7BB4 75 |                                   |                   |                           |                               |                  |                  |       |            |
| Взам. инв. № | 19                |                    |                                   |                   |                           |                               |                  |                  |       |            |
|              | 20                | Конденсатор        | Datasheet V.18 16/06/2017         | ф. Yageo, Тайвань |                           | 1                             |                  |                  | 1     | имп.изд.   |
|              | 21                | СС0805KKX5R9BB106  |                                   |                   |                           |                               |                  |                  |       |            |
| Подп. и дата | 22                |                    |                                   |                   |                           |                               |                  |                  |       |            |
|              | 23                | Конденсатор        | Datasheet V.25 15/06/2017         | ф. Yageo, Тайвань |                           | 1                             |                  |                  | 1     | имп.изд.   |
|              | 24                | СС1206KKX5R8BB106  |                                   |                   |                           |                               |                  |                  |       |            |
| Инв. № подл. | 25                |                    |                                   |                   |                           |                               |                  |                  |       |            |
|              |                   |                    |                                   |                   |                           |                               |                  |                  |       |            |
|              |                   |                    |                                   |                   |                           | РЕУН.468323.001 ВП ТЗ         |                  |                  |       | Лист       |
|              |                   |                    |                                   |                   |                           |                               |                  |                  |       | 2          |
|              |                   |                    |                                   |                   |                           | Изм./Лист № докум. Подп. Дата |                  |                  |       |            |
|              |                   |                    |                                   |                   |                           | Копировал Формат А3           |                  |                  |       |            |

| № строки     | Наименование              | Код продукции | Обозначение документа на поставку     | Поставщик                         | Куда входит (обозначение) | Количество        |                  |                  |       | Примечание            |  |      |        |    |
|--------------|---------------------------|---------------|---------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------|-------------------|------------------|------------------|-------|-----------------------|--|------|--------|----|
|              |                           |               |                                       |                                   |                           | на из-<br>деление | в ком-<br>плекты | на ре-<br>гулир. | Всего |                       |  |      |        |    |
| 1            |                           |               |                                       |                                   |                           |                   |                  |                  |       |                       |  |      |        |    |
| 2            | Микросхемы                |               |                                       |                                   |                           |                   |                  |                  |       |                       |  |      |        |    |
| 3            |                           |               |                                       |                                   |                           |                   |                  |                  |       |                       |  |      |        |    |
| 4            | Микросхема K7805-500R3    |               | Datasheet 17/12/2020-A/7              | ф. Mornsun Power, Kumaŭ           |                           | 1                 |                  |                  | 1     | имп.изд.              |  |      |        |    |
| 5            |                           |               |                                       |                                   |                           |                   |                  |                  |       |                       |  |      |        |    |
| 6            | Микросхема LM2902D        |               | Datasheet DocID2469 Rev 8 01/2017     | ф. ON Semiconductor, США          |                           | 1                 |                  |                  | 1     | имп.изд.              |  |      |        |    |
| 7            |                           |               |                                       |                                   |                           |                   |                  |                  |       |                       |  |      |        |    |
| 8            | Микросхема TS4962IQT      |               | Datasheet Doc ID 10968 Rev 8 01/2010  | ф. ST Microelectronics, Швейцария |                           | 1                 |                  |                  | 1     | имп.изд.              |  |      |        |    |
| 9            |                           |               |                                       |                                   |                           |                   |                  |                  |       |                       |  |      |        |    |
| 10           |                           |               |                                       |                                   |                           |                   |                  |                  |       |                       |  |      |        |    |
| 11           | Микросхема                |               | Datasheet SLVSAG6C - 09/2010          | ф. Texas Instruments, США         |                           | 1                 |                  |                  | 1     | имп.изд.              |  |      |        |    |
| 12           | TLV70233DBVT              |               | REVISED 03/2015                       |                                   |                           |                   |                  |                  |       |                       |  |      |        |    |
| 13           |                           |               |                                       |                                   |                           |                   |                  |                  |       |                       |  |      |        |    |
| 14           | Микросхема RS3007-5.0AYF3 |               | Datasheet RS3007 Rev A.3 09/2020      | ф. Runic, Kumaŭ                   |                           | 1                 |                  |                  | 1     | имп.изд.              |  |      |        |    |
| 15           |                           |               |                                       |                                   |                           |                   |                  |                  |       |                       |  |      |        |    |
| 16           | Микросхема                |               | Datasheet CP2102N Rev. 1.2 07/11/2017 | ф. Silicon Labs, США              |                           | 1                 |                  |                  | 1     | имп.изд.              |  |      |        |    |
| 17           | CP2102N-A02-GQFN20R       |               |                                       |                                   |                           |                   |                  |                  |       |                       |  |      |        |    |
| 18           |                           |               |                                       |                                   |                           |                   |                  |                  |       |                       |  |      |        |    |
| 19           | Микросхема MAX232ID       |               | Datasheet SLLS047M - 02/1989          | ф. Texas Instruments, США         |                           | 3                 |                  |                  | 3     | имп.изд.              |  |      |        |    |
| 20           |                           |               | REVISED 11/2014                       |                                   |                           |                   |                  |                  |       |                       |  |      |        |    |
| 21           |                           |               |                                       |                                   |                           |                   |                  |                  |       |                       |  |      |        |    |
| 22           | Микроконтроллер           |               | Datasheet DocID025644 Rev 3 01/2015   | ф. ST Microelectronics, Швейцария |                           | 1                 |                  |                  | 1     | имп.изд.              |  |      |        |    |
| 23           | STM32F401RET6             |               |                                       |                                   |                           |                   |                  |                  |       |                       |  |      |        |    |
| 24           |                           |               |                                       |                                   |                           |                   |                  |                  |       |                       |  |      |        |    |
| 25           |                           |               |                                       |                                   |                           |                   |                  |                  |       |                       |  |      |        |    |
| Инв. № подл. |                           |               |                                       |                                   |                           |                   |                  |                  |       | РЕУН.468323.001 ВП ТЗ |  | Лист |        |    |
|              |                           |               |                                       |                                   |                           | Изм.              | Лист             | № докум.         | Подп. | Дата                  |  |      | 3      |    |
| Копирован    |                           |               |                                       |                                   |                           |                   |                  |                  |       |                       |  |      | Формат | A3 |

| № строки | Наименование          | Код продукции | Обозначение документа на поставку | Поставщик                | Куда входит (обозначение) | Количество |             |             |       | Примечание |
|----------|-----------------------|---------------|-----------------------------------|--------------------------|---------------------------|------------|-------------|-------------|-------|------------|
|          |                       |               |                                   |                          |                           | на изделие | в комплекты | на регулир. | Всего |            |
| 1        |                       |               |                                   |                          |                           |            |             |             |       |            |
| 2        | Микросхема 24LC04B/SN |               | Datasheet DS21708K 2009           | ф. Microchip Technology, |                           | 1          |             |             | 1     | имп.изд.   |
| 3        |                       |               |                                   | США                      |                           |            |             |             |       |            |
| 4        |                       |               |                                   |                          |                           |            |             |             |       |            |
| 5        | Предохранитель        |               | Datasheet MF-SMDF SERIES          | ф. Bourns, США           |                           | 1          |             |             | 1     | имп.изд.   |
| 6        | MF-SMDF050-2          |               | 12/2018                           |                          |                           |            |             |             |       |            |
| 7        |                       |               |                                   |                          |                           |            |             |             |       |            |
| 8        |                       |               |                                   |                          |                           |            |             |             |       |            |
| 9        | Светодиод АРТ1608ЕС   |               | Datasheet DSAD0924/1203001652     | ф. Kingbright, Тайвань   |                           | 3          |             |             | 3     | имп.изд.   |
| 10       |                       |               | Rev No: V.17A Date: 07/23/2020    |                          |                           |            |             |             |       |            |
| 11       |                       |               |                                   |                          |                           |            |             |             |       |            |
| 12       |                       |               |                                   |                          |                           |            |             |             |       |            |
| 13       |                       |               |                                   |                          |                           |            |             |             |       |            |
| 14       | Ферритовая бусина     |               | Datasheet C31E                    | ф. Murata Manufacturing, |                           | 6          |             |             | 6     | имп.изд.   |
| 15       | BLM18AG102SN1D        |               | 28/03/2011                        | Япония                   |                           |            |             |             |       |            |
| 16       |                       |               |                                   |                          |                           |            |             |             |       |            |
| 17       |                       |               |                                   |                          |                           |            |             |             |       |            |
| 18       |                       |               |                                   |                          |                           |            |             |             |       |            |
| 19       |                       |               |                                   |                          |                           |            |             |             |       |            |
| 20       |                       |               |                                   |                          |                           |            |             |             |       |            |
| 21       |                       |               |                                   |                          |                           |            |             |             |       |            |
| 22       |                       |               |                                   |                          |                           |            |             |             |       |            |
| 23       |                       |               |                                   |                          |                           |            |             |             |       |            |
| 24       |                       |               |                                   |                          |                           |            |             |             |       |            |
| 25       |                       |               |                                   |                          |                           |            |             |             |       |            |

|              |              |              |              |            |          |          |       |      |                       |      |
|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|----------|----------|-------|------|-----------------------|------|
| Инв. № подл. | Взам. инв. № | Подп. и дата | Инв. № докл. | Подп. дата |          |          |       |      | РЕУН.468323.001 ВП ТЭ | Лист |
|              |              |              |              |            | Изм/Лист | № докум. | Подп. | Дата |                       | 4    |

Копировал

Формат

А3

| № строки     | Наименование              | Код продукции | Обозначение документа на поставку | Поставщик         | Куда входит (обозначение) | Количество        |                  |                  |       | Примечание            |  |      |        |    |
|--------------|---------------------------|---------------|-----------------------------------|-------------------|---------------------------|-------------------|------------------|------------------|-------|-----------------------|--|------|--------|----|
|              |                           |               |                                   |                   |                           | на из-<br>деление | в ком-<br>плекты | на ре-<br>гулир. | Всего |                       |  |      |        |    |
| 1            |                           |               |                                   |                   |                           |                   |                  |                  |       |                       |  |      |        |    |
| 2            | Резисторы                 |               |                                   |                   |                           |                   |                  |                  |       |                       |  |      |        |    |
| 3            |                           |               |                                   |                   |                           |                   |                  |                  |       |                       |  |      |        |    |
| 4            | Резистор RCO603FR-070RL   |               | Datasheet V.7 27/08/2013          | ф. Yageo, Тайвань |                           | 16                |                  |                  | 16    | имп.изд.              |  |      |        |    |
| 5            |                           |               |                                   |                   |                           |                   |                  |                  |       |                       |  |      |        |    |
| 6            | Резистор RCO603FR-0722RL  |               | Datasheet V.11 07/07/2020         | ф. Yageo, Тайвань |                           | 4                 |                  |                  | 4     | имп.изд.              |  |      |        |    |
| 7            |                           |               |                                   |                   |                           |                   |                  |                  |       |                       |  |      |        |    |
| 8            | Резистор RCO603FR-0762RL  |               | Datasheet V.11 07/07/2020         | ф. Yageo, Тайвань |                           | 1                 |                  |                  | 1     | имп.изд.              |  |      |        |    |
| 9            |                           |               |                                   |                   |                           |                   |                  |                  |       |                       |  |      |        |    |
| 10           | Резистор RCO603FR-07100RL |               | Datasheet V.11 07/07/2020         | ф. Yageo, Тайвань |                           | 3                 |                  |                  | 3     | имп.изд.              |  |      |        |    |
| 11           |                           |               |                                   |                   |                           |                   |                  |                  |       |                       |  |      |        |    |
| 12           | Резистор RCO603FR-071KL   |               | Datasheet V.11 07/07/2020         | ф. Yageo, Тайвань |                           | 5                 |                  |                  | 5     | имп.изд.              |  |      |        |    |
| 13           |                           |               |                                   |                   |                           |                   |                  |                  |       |                       |  |      |        |    |
| 14           | Резистор RCO603FR-071K5L  |               | Datasheet V.11 07/07/2020         | ф. Yageo, Тайвань |                           | 3                 |                  |                  | 3     | имп.изд.              |  |      |        |    |
| 15           |                           |               |                                   |                   |                           |                   |                  |                  |       |                       |  |      |        |    |
| 16           | Резистор RCO603FR-074K7L  |               | Datasheet V.11 07/07/2020         | ф. Yageo, Тайвань |                           | 3                 |                  |                  | 3     | имп.изд.              |  |      |        |    |
| 17           |                           |               |                                   |                   |                           |                   |                  |                  |       |                       |  |      |        |    |
| 18           | Резистор RCO603FR-0710KL  |               | Datasheet V.11 07/07/2020         | ф. Yageo, Тайвань |                           | 12                |                  |                  | 12    | имп.изд.              |  |      |        |    |
| 19           |                           |               |                                   |                   |                           |                   |                  |                  |       |                       |  |      |        |    |
| 20           | Резистор RCO603FR-0720KL  |               | Datasheet V.11 07/07/2020         | ф. Yageo, Тайвань |                           | 4                 |                  |                  | 4     | имп.изд.              |  |      |        |    |
| 21           |                           |               |                                   |                   |                           |                   |                  |                  |       |                       |  |      |        |    |
| 22           | Резистор RCO603FR-0722KL  |               | Datasheet V.11 07/07/2020         | ф. Yageo, Тайвань |                           | 1                 |                  |                  | 1     | имп.изд.              |  |      |        |    |
| 23           |                           |               |                                   |                   |                           |                   |                  |                  |       |                       |  |      |        |    |
| 24           | Резистор RCO603FR-0727KL  |               | Datasheet V.11 07/07/2020         | ф. Yageo, Тайвань |                           | 1                 |                  |                  | 1     | имп.изд.              |  |      |        |    |
| 25           |                           |               |                                   |                   |                           |                   |                  |                  |       |                       |  |      |        |    |
| Инв. № подл. |                           |               |                                   |                   |                           |                   |                  |                  |       | РЕУН.468323.001 ВП ТЗ |  | Лист |        |    |
|              |                           |               |                                   |                   |                           |                   |                  |                  |       |                       |  | 5    |        |    |
|              |                           |               |                                   |                   |                           | Изм/Лист          | № докум.         | Подп.            | Дата  |                       |  |      |        |    |
| Копировал    |                           |               |                                   |                   |                           |                   |                  |                  |       |                       |  |      | Формат | A3 |

| № строки     | Наименование              | Код продукции           | Обозначение документа на поставку | Поставщик                | Куда входит (обозначение) | Количество            |                  |                  |       | Примечание |      |
|--------------|---------------------------|-------------------------|-----------------------------------|--------------------------|---------------------------|-----------------------|------------------|------------------|-------|------------|------|
|              |                           |                         |                                   |                          |                           | на из-<br>делие       | в ком-<br>плекты | на ре-<br>гулир. | Всего |            |      |
| 1            |                           |                         |                                   |                          |                           |                       |                  |                  |       |            |      |
| 2            |                           |                         |                                   |                          |                           |                       |                  |                  |       |            |      |
| 3            | Резистор RC0603FR-0747KL  |                         | Datasheet V.11 07/07/2020         | ф. Yageo, Тайвань        |                           | 1                     |                  |                  | 1     | имп.изд.   |      |
| 4            |                           |                         |                                   |                          |                           |                       |                  |                  |       |            |      |
| 5            | Резистор RC0603FR-0751KL  |                         | Datasheet V.11 07/07/2020         | ф. Yageo, Тайвань        |                           | 1                     |                  |                  | 1     | имп.изд.   |      |
| 6            |                           |                         |                                   |                          |                           |                       |                  |                  |       |            |      |
| 7            | Резистор RC0603FR-0756KL  |                         | Datasheet V.11 07/07/2020         | ф. Yageo, Тайвань        |                           | 1                     |                  |                  | 1     | имп.изд.   |      |
| 8            |                           |                         |                                   |                          |                           |                       |                  |                  |       |            |      |
| 9            | Резистор RC0603FR-07100KL |                         | Datasheet V.11 07/07/2020         | ф. Yageo, Тайвань        |                           | 18                    |                  |                  | 18    | имп.изд.   |      |
| 10           |                           |                         |                                   |                          |                           |                       |                  |                  |       |            |      |
| 11           | Резистор RC0603FR-07150KL |                         | Datasheet V.11 07/07/2020         | ф. Yageo, Тайвань        |                           | 2                     |                  |                  | 2     | имп.изд.   |      |
| 12           |                           |                         |                                   |                          |                           |                       |                  |                  |       |            |      |
| Подп. дата   | 13                        | Резистор RC0603FR-071ML | Datasheet V.11 07/07/2020         | ф. Yageo, Тайвань        |                           | 1                     |                  |                  | 1     | имп.изд.   |      |
|              | 14                        |                         |                                   |                          |                           |                       |                  |                  |       |            |      |
|              | 15                        |                         |                                   |                          |                           |                       |                  |                  |       |            |      |
|              | 16                        |                         |                                   |                          |                           |                       |                  |                  |       |            |      |
| Инб. № докл. | 17                        | Диод MBR130LSFT1G       | Datasheet MBR130LSFT1/D Rev. 4    | ф. ON Semiconductor, США |                           | 1                     |                  |                  | 1     | имп.изд.   |      |
|              | 18                        |                         | 07/2014                           |                          |                           |                       |                  |                  |       |            |      |
| Взам. инб. № | 19                        |                         |                                   |                          |                           |                       |                  |                  |       |            |      |
|              | 20                        | Диод SMF15AT1G          | Datasheet SMF5.0AT1/D Rev.7       | ф. ON Semiconductor, США |                           | 4                     |                  |                  | 4     | имп.изд.   |      |
|              | 21                        |                         | 05/2013                           |                          |                           |                       |                  |                  |       |            |      |
| Подп. и дата | 22                        |                         |                                   |                          |                           |                       |                  |                  |       |            |      |
|              | 23                        | Диод SM05T1G            | Datasheet SM05T1/D Rev. 9         | ф. ON Semiconductor, США |                           | 5                     |                  |                  | 5     | имп.изд.   |      |
|              | 24                        |                         | 08/2018                           |                          |                           |                       |                  |                  |       |            |      |
| Инб. № подл. | 25                        |                         |                                   |                          |                           |                       |                  |                  |       |            |      |
|              |                           |                         |                                   |                          |                           | РЕУН.468323.001 ВП ТЗ |                  |                  |       |            | Лист |
|              |                           |                         |                                   |                          |                           |                       |                  |                  |       |            | 6    |

|           |          |       |      |           |        |    |
|-----------|----------|-------|------|-----------|--------|----|
| Изм./Лист | № докум. | Подп. | Дата | Копировал | Формат | А3 |
|-----------|----------|-------|------|-----------|--------|----|

| № строки     | Наименование        | Код продукции | Обозначение документа на поставку | Поставщик                | Куда входит (обозначение) | Количество |             |             |       | Примечание |    |
|--------------|---------------------|---------------|-----------------------------------|--------------------------|---------------------------|------------|-------------|-------------|-------|------------|----|
|              |                     |               |                                   |                          |                           | на изделие | в комплекты | на регулир. | Всего |            |    |
| 1            |                     |               |                                   |                          |                           |            |             |             |       |            |    |
| 2            | Диод SMAJ15A        |               | Datasheet DS19005 Rev. 18 – 2     | ф. Diodes Incorporated,  |                           | 1          |             |             | 1     | имп.изд.   |    |
| 3            |                     |               | 09/2019                           |                          |                           |            |             |             |       |            |    |
| 4            |                     |               |                                   |                          |                           |            |             |             |       |            |    |
| 5            |                     |               |                                   |                          |                           |            |             |             |       |            |    |
| 6            | Транзистор 2N7002K  |               | Datasheet 2N7002K/D Rev.18        | ф. ON Semiconductor, США |                           | 9          |             |             | 9     | имп.изд.   |    |
| 7            |                     |               | 08/2021                           |                          |                           |            |             |             |       |            |    |
| 8            |                     |               |                                   |                          |                           |            |             |             |       |            |    |
| 9            |                     |               |                                   |                          |                           |            |             |             |       |            |    |
| 10           | Соединители         |               |                                   |                          |                           |            |             |             |       |            |    |
| 11           |                     |               |                                   |                          |                           |            |             |             |       |            |    |
| 12           | Вилка DS1066-02MVW6 |               | Datasheet DS1066-02MVW6           | ф. Connfly Electronic,   |                           | 6          |             |             | 6     | имп.изд.   |    |
| 13           |                     |               | 05/09/05                          | Kumaū                    |                           |            |             |             |       |            |    |
| 14           |                     |               |                                   |                          |                           |            |             |             |       |            |    |
| 15           | Вилка DS1066-04MVW6 |               | Datasheet DS1066-04MVW6           | ф. Connfly Electronic,   |                           | 1          |             |             | 1     | имп.изд.   |    |
| 16           |                     |               | 05/09/05                          | Kumaū                    |                           |            |             |             |       |            |    |
| 17           |                     |               |                                   |                          |                           |            |             |             |       |            |    |
| 18           | Вилка DS1069-2MVW6X |               | Datasheet DS1069-2MVW6X           | ф. Connfly Electronic,   |                           | 1          |             |             | 1     | имп.изд.   |    |
| 19           |                     |               | 28/06/05                          | Kumaū                    |                           |            |             |             |       |            |    |
| 20           |                     |               |                                   |                          |                           |            |             |             |       |            |    |
| 21           | Вилка 87834-0819    |               | Datasheet SD-87834-024            | ф. Molex, США            |                           | 3          |             |             | 3     | имп.изд.   |    |
| 22           |                     |               | 12.06.2003                        |                          |                           |            |             |             |       |            |    |
| 23           |                     |               |                                   |                          |                           |            |             |             |       |            |    |
| 24           |                     |               |                                   |                          |                           |            |             |             |       |            |    |
| 25           |                     |               |                                   |                          |                           |            |             |             |       |            |    |
| Инв. № подл. |                     |               |                                   |                          |                           |            |             |             |       | Лист       |    |
|              |                     |               |                                   |                          |                           |            |             |             |       | 7          |    |
|              |                     |               |                                   |                          |                           | Изм/Лист   | № докум.    | Подп.       | Дата  |            |    |
|              |                     |               |                                   |                          | РЕУН.468323.001 ВП ТЗ     |            |             |             |       |            |    |
|              |                     |               |                                   |                          | Копировал                 |            |             |             |       | Формат     | A3 |

| № строки | Наименование            | Код продукции | Обозначение документа на поставку | Поставщик                | Куда входит (обозначение) | Количество        |                  |                  |       | Примечание |
|----------|-------------------------|---------------|-----------------------------------|--------------------------|---------------------------|-------------------|------------------|------------------|-------|------------|
|          |                         |               |                                   |                          |                           | на из-<br>деление | в ком-<br>плекты | на ре-<br>гулир. | Всего |            |
| 1        |                         |               |                                   |                          |                           |                   |                  |                  |       |            |
| 2        | Вилка 87834-1211        |               | Datasheet SD-87834-024            | ф. Molex, США            |                           | 1                 |                  |                  | 1     | имп.изд.   |
| 3        |                         |               | 06/12/2003                        |                          |                           |                   |                  |                  |       |            |
| 4        |                         |               |                                   |                          |                           |                   |                  |                  |       |            |
| 5        |                         |               |                                   |                          |                           |                   |                  |                  |       |            |
| 6        | Розетка 105017001       |               | Datasheet 105017001               | ф. Molex, США            |                           | 2                 |                  |                  | 2     | имп.изд.   |
| 7        |                         |               | 25/06/2020                        |                          |                           |                   |                  |                  |       |            |
| 8        |                         |               |                                   |                          |                           |                   |                  |                  |       |            |
| 9        | Вилка                   |               | Datasheet L-KLS1-207C-2,50-2-10-S | ф. KLS Electronic, Kumaū |                           | 1                 |                  |                  | 1     | имп.изд.   |
| 10       | L-KLS1-207C-2,50-2-10-S |               | 10/07/2018                        |                          |                           |                   |                  |                  |       |            |
| 11       |                         |               |                                   |                          |                           |                   |                  |                  |       |            |
| 12       |                         |               |                                   |                          |                           |                   |                  |                  |       |            |
| 13       |                         |               |                                   |                          |                           |                   |                  |                  |       |            |
| 14       |                         |               |                                   |                          |                           |                   |                  |                  |       |            |
| 15       |                         |               |                                   |                          |                           |                   |                  |                  |       |            |
| 16       |                         |               |                                   |                          |                           |                   |                  |                  |       |            |
| 17       |                         |               |                                   |                          |                           |                   |                  |                  |       |            |
| 18       |                         |               |                                   |                          |                           |                   |                  |                  |       |            |
| 19       |                         |               |                                   |                          |                           |                   |                  |                  |       |            |
| 20       |                         |               |                                   |                          |                           |                   |                  |                  |       |            |
| 21       |                         |               |                                   |                          |                           |                   |                  |                  |       |            |
| 22       |                         |               |                                   |                          |                           |                   |                  |                  |       |            |
| 23       |                         |               |                                   |                          |                           |                   |                  |                  |       |            |
| 24       |                         |               |                                   |                          |                           |                   |                  |                  |       |            |
| 25       |                         |               |                                   |                          |                           |                   |                  |                  |       |            |

|              |              |              |              |            |      |      |          |       |                       |      |
|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|------|------|----------|-------|-----------------------|------|
| Инв. № подл. | Взам. инв. № | Подп. и дата | Инв. № докл. | Подп. дата |      |      |          |       | РЕУН.468323.001 ВП ТЭ | Лист |
|              |              |              |              |            | Изм. | Лист | № докум. | Подп. |                       | Дата |

Копировал

Формат

А3



*Лист регистрации изменений*

[illegible]

РЕУН.468323.001 ВП ТЭ

Ауст

9

Копировал

---

Формат

$$A_4$$