

| Перв. примен. |  | ТСКЯ.687281.039 |  | Зона | Поз. обозначение | Наименование                 | Кол. | Примечание |
|---------------|--|-----------------|--|------|------------------|------------------------------|------|------------|
|               |  |                 |  |      |                  | Резонаторы кварцевые         |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      | BQ1              | HC-49SM 8МГц                 | 1    |            |
|               |  |                 |  |      |                  | Fronter Electronics CO., LTD |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      | BQ2              | DT-38T 32.768 кГц            | 1    |            |
|               |  |                 |  |      |                  | Geyer                        |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  | Конденсаторы                 |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      | C1-C3            | GRM188R71H104KA93D           | 3    |            |
|               |  |                 |  |      |                  | 0603 100 нФ ± 10 % 50 В X7R  |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      | C4               | LD03ZD475KAB2A               | 1    |            |
|               |  |                 |  |      |                  | 0603 4,7 мкФ ± 10 % 10 В X5R |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      | C5-C27           | GRM188R71H104KA93D           | 23   |            |
|               |  |                 |  |      |                  | 0603 100 нФ ± 10 % 50 В X7R  |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      | C28, C29         | CC0603JRNPO9BN150            | 2    |            |
|               |  |                 |  |      |                  | 0603 15 нФ ± 5 % 50 В NPO    |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      | C30, C31         | CC0603JRNPO9BN300            | 2    |            |
|               |  |                 |  |      |                  | 0603 30 нФ ± 5 % 50 В NPO    |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      | C32, C33         | GRM188R71H104KA93D           | 2    |            |
|               |  |                 |  |      |                  | 0603 100 нФ ± 10 % 50 В X7R  |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |
|               |  |                 |  |      |                  |                              |      |            |

| Зона         |              | Поз. обозначение | Наименование             | Кол.         | Примечание                                      |
|--------------|--------------|------------------|--------------------------|--------------|---|
|              |              |                  |                          |              |   |
|              |              | С34, С35         | TAJB226K016RNJ           | 2            |   |
|              |              |                  | Тип В 22 мкФ ± 10 % 16 В |              |   |
|              |              |                  |                          |              |   |
|              |              |                  |                          |              |   |
|              |              |                  | Микросхемы               |              |   |
|              |              |                  |                          |              |   |
|              |              | D1               | K1636PP3УК               | 1            |   |
|              |              |                  | ТСКЯ.431214.004СП        |              |   |
|              |              |                  | ООО "Миландр ЭК"         |              |   |
|              |              |                  |                          |              |   |
|              |              | D2               | K1986BE8TK               | 1            |   |
|              |              |                  | ТСКЯ.431296.015СП        |              |   |
|              |              |                  | ООО "Миландр ЭК"         |              |   |
|              |              |                  |                          |              |   |
|              |              |                  |                          |              |   |
|              |              |                  | Резисторы Yageo          |              |   |
|              |              |                  | Каталог "Платан"         |              |   |
|              |              |                  |                          |              |   |
|              |              | R1-R14           | RC0603JR-0733KL          | 14           |   |
|              |              |                  | 0603 33 кОм ± 5 %        |              |   |
|              |              |                  |                          |              |   |
|              |              | R15, R16         | RC0603JK-0710KL          | 2            |   |
|              |              |                  | 0603 10 кОм ± 5 %        |              |   |
|              |              |                  |                          |              |   |
|              |              | R17, R18         | RC0603JR-0733KL          | 2            |   |
|              |              |                  | 0603 33 кОм ± 5 %        |              |   |
|              |              |                  |                          |              |   |
|              |              | R19              | RC0603JK-0710KL          | 1            |   |
|              |              |                  | 0603 10 кОм ± 5 %        |              |   |
|              |              |                  |                          |              |   |
|              |              |                  |                          |              |   |
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. №     | Инв. № дубл.             | Подп. и дата | Информационная таблица                          |
|              |              |                  |                          |              |   |
|              |              |                  |                          |              |   |
| Изм.         | Лист         | № докум.         | Подп.                    | Дата         | <div>ТСКЯ.687281.039ПЭЗ</div> <div>Лист 2</div> |



