



П А С П О Р Т

СОДЕРЖИТ
СЕРЕБРО

РЕЗОНАТОР РК88СР-15ЕТ-2118,6 К-В
(полное условное обозначение резонатора)

Номер резонатора 24 93033801079

- 1. Номер спецификации 433381026
- 2. Номинальная частота или шифр частоты 2118,6 кГц
- 3. Порядок колебаний 1, срез $\gamma_{\text{кв}} / +35^\circ$
- 4. Точность настройки $+3 \text{ кГц}$
при температуре $+25^\circ\text{C}$
в генераторе типа ТГК-3
- 5. Максимальное изменение в интервале температур от -60°C
до $+85^\circ\text{C}$ $30,4 \cdot 10^{-6}$
- 6. Эквивалентные параметры: $R_q = 17 \text{ Ом}$ при $+25^\circ\text{C}$
 R_q в интервале температур $-60^\circ\text{C} \dots +85^\circ\text{C}$ в шифре ТУ
- 7. Дополнительные данные

- 8. Схема соединения электродов с выводами 7А ОСТ 11а 40338004-73
 - 9. Минимальная наработка 10000 час.
 - 10. Сохраняемость 12 лет
- Дата выпуска « 6 » 08 19 86.

Подписи и штамп представителя заказчика



Подписи и штамп службы контроля качества

Handwritten signature and stamp