



П А С П О Р Т

РЕЗОНАТОР

PK89CC-17Б^{CP}-200К'-В

(полное условное обозначение резонатора)

Номер резонатора

32

У30 338 011ТУ

1. Номер спецификации

У33 381 828

2. Номинальная частота или шифр частоты

200КГЦ

3. Порядок колебаний

1, срез УХЛ-51°45'

4. Точность настройки

-10 ГЦ

при температуре

+25 °С

в генераторе типа

ТГК-2

5. Максимальное изменение в интервале температур от -10°

до +60°С

60 · 10⁻⁶

6. Эквивалентные параметры:

Rq = 80 Ом при +25°С

Rq' -10° +60° В НОРМЕ ТУ

7. Дополнительные данные

ОСТ 11аЦО.338.004-73

8. Схема соединения электродов с выводами

7А

9. Минимальная наработка

10000

час.

10. Сохраняемость

12 лет

Дата выпуска «29» АВГ 1986 . . . 19 . . . г.

Подпись и штамп
представителя заказчикаПодпись и штамп
службы контроля качества

ОТК-123