



П А С П О Р Т

РЕЗОНАТОР PK 89CC - 16 ЕЦ - 343 К - В
 (полное условное обозначение резонатора)

Номер резонатора 41 У30 338 011ТУ

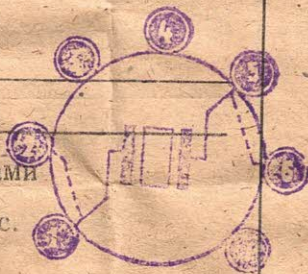
1. Номер спецификации У33 381 82,8
2. Номинальная частота или шифр частоты 343 К
3. Порядок колебаний 1, среза УХЛ / -51°50'
4. Точность настройки +0,6 гц
 при температуре +25°C
 в генераторе типа ТГК-2
5. Максимальное изменение в интервале температур от -60°
 до +85°C 188 · 10⁻⁸

6. Эквивалентные параметры:
 $R_q = 120 \text{ Ом при } +25^\circ\text{C}$
 $R_{q-60^\circ + 85^\circ\text{C}}$ В НОРМЕ ТУ

7. Дополнительные данные

ОСТ 11А ЦО 338 004-73

8. Схема соединения электродов с выводами 7А



9. Минимальная наработка 10000 час.

10. Сохраняемость 12 лет

Дата выпуска « 28 » II 1985 г.

Подпись и штамп
 представителя заказчика



Подпись и штамп
 службы контроля качества

Handwritten signature