

СОДЕРЖИТ
СЕРЕБРО

ПАСПОРТ

РЕЗОНАТОР РК13СР = 13 БН - 8190,8 кВ
(полное условное обозначение резонатора)

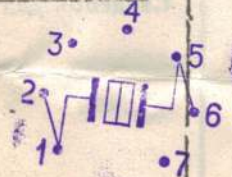
Номер резонатора 131 ПЦ 0338167ТУ

1. Номер спецификации ПЦ338201.8
2. Номинальная частота или шифр частоты 8190,8 кГц
3. Порядок колебаний 1, сред. УХЛ / +35°
4. Точность настройки +15 Гц
при температуре +25 °С
в генераторе типа ПЦ.к.3
5. Максимальное изменение в интервале температур от -10 °С до +60 °С $R_0 = 5 \cdot 10^{-6}$
6. Эквивалентные параметры: R_0 В ИНТЕРВАЛЕ ТЕМПЕРАТУР -10 °С ÷ +60 °С В НОРМЕ ТУ
7. Дополнительные данные $CO = 5,67$

$Z = 238$

7А ГОСТ ПАО.338.004-73

8. Схема соединения электродов с выводами
9. Минимальная наработка 15000 час
10. Сохраняемость 15 лет



Дата выпуска с 27 СЕН 1987 19 г.

Подпись и штамп представителя заказчика

7 [Signature]

Подпись и штамп службы контроля качества

[Signature] ЛК 135