

СОДЕРЖИТ ЗОЛОТО



Индекс "ОС"

ПАСПОРТ

на резонатор 19 пьезоэлектрический кварцевый
 Частота (мкгер) ОС-1536 А9 тип Д2
 Общие ТУ Н0005047 СОТУ
 Частные ТУ ТЦ0338008 ТУ
 Чертеж У33381038-01
 Эквивалент ЭЭГМ-1536
 Отклонение частоты -3 Гц, при +60°C

$Q \cdot 10^3$ 1490 ПРИ +60°C

Рабочий интервал +5 ÷ +65 °C
 МАК. УХОД Ч-ТН
 Среднее значение ТКЧ на $1°C \cdot 10^{-6}$ 10,5 мс

Активность $R_{\text{в}} = 16$ Ом В ИНТЕР-ДЕ -20 ÷ +60°C
 Гарантия соотв. п.8.2. СОТУ СОХРАНЯЕМОСТЬ 12 ЛЕТ
 МИНИМАЛЬНАЯ НАРАБОТКА 5000 ЧАСОВ

Предъявительское извещение N 103
 от " ДВ " ОС 1986 г

Дата выпуска " 28 " ОС 1986 г
 Схема соединения электродов с выводами



Цепитания проводил: МВК

Представитель ОТК: Орлов - ОТК-57

Представитель заказчика: Н

