



СОЕДИНИТЕЛИ

типа СНП348

СНП348-8ВП22-В

ЭТИКЕТКА

Этические низкочастотные прямоугольные
имители предназначены для работы в цепях
сиянного, переменного (частотой до 3 МГц)
тульского токов.

Основные электрические параметры

максимальное напряжение, В (амплитудное значение)	400
максимальный ток на один контакт	4
при равномерной нагрузке, А	4
сопротивление контактов при приемке	0,01
и поставке, Ом, не более	0,01

Содержание драгоценных металлов

бронза, г	0,040816	Золото, г	0
-----------	----------	-----------	---

Содержание цветных металлов

алюминиевые сплавы:	0
---------------------	---

бронзовые сплавы:	БРОЦ4-3	2
-------------------	---------	---

Сведения о приемке

имители типа СНП348

соответствуют ТУ

РЮМК 430420.013 ТУ

Место для штампа ОТК

Место для штампа ПЗ

Место для штампа "Перепроверка произведена"

Место для штампа ОТК

Место для

ПЗ