



TOT 157
(обозначение типа)

ЭТИКЕТКА

Наименование, тип, назначение Трансформатор низкочастотный согласующий для согласования каскадов усилителей в диапазоне частот $300 \div 10000$ Гц

Код ОКП 631119878 х

Климатическое исполнение УХЛ по ГОСТ В20.39.404-81

Основные электрические параметры:

| Наименование параметра ед. измерения | Норма | Примечание |
|--------------------------------------|-------|------------|
| Индуктивность, Гн | 0,045 | |
| Напряжение U_1 , max, В | 38 | |

Предельно-допустимые режимы эксплуатации:

Минимальная наработка 10000 час

Максимальная мощность 10,0 Вт

Содержание драгоценных металлов:

Содержание цветных металлов: медь — 73,02; никель — 78,48; свинец — 1,122; олово — 0,347

Сведения о приемке:

Изделие TOT 157 соответствует ОЮО.472.010.TU

Указание по эксплуатации:

температура $t_{max} + 125^\circ\text{C}$

температура $t_{min} (-60)^\circ\text{C}$

сопротивление нагрузки не менее 180 Ом

напряжение U_1 не более 38 В