

Трансформаторы высоковольтные (ТВ10-1В)

ОЮО.47 1.043 ТУ - для изделий категории качества ВП

АУБК.671240.003 ТУ - для изделий категории качества ОТК

Основные технические характеристики

Миниатюрные высоковольтные трансформаторы повышенной частоты выпускаются четырех типонаименований, 2-х конструктивных исполнений.

Рабочая частота - от 5 до 15 кГц (в зависимости от элементов схем);

Имеют коллекторную, базовую, обратной связи и выходную обмотки;

Максимальное амплитудное значение выходной обмотки 1250В при максимальном токе 40 мкА;

Минимальная наработка - 2000 час.;

Срок сохраняемости - 12 лет.

Габаритные размеры

Наружный диаметр трансформатора - 22 мм.

Высота корпуса трансформатора - 32 мм.

Масса трансформатора - 20г.