

СТ94-2-10UH



Тороидальный дроссель для использования в выходных фильтрах усилителей НЧ класса D большой мощности.

Технические параметры

Индуктивность $L = 10\mu\text{H} \pm 10\%$ (на частоте 10 кГц)

Сопротивление постоянному току DCR = 0,025 Ом

Максимальный ток $I = 20\text{A}$

Материал сердечника = Iron Powder 94-2 (красно-серый)

Диаметр медного провода обмотки = 1 мм