

نرم افزار طراحی ترانس



01:24 pm

طول سیم اولیه = 1294 دور

قطر سیم اولیه = 0.1967mm

طول سیم ثانویه = 82 دور

قطر سیم ثانویه = 0.799mm

هسته مناسب = 66

بارکشت

01:24 pm

محاسبات سیم پیچ

ولتاژ ورودی: 220

ولتاژ خروجی: 12

جریان خروجی: 2

محاسبه

سلام خدمت دوستان عزیزه مدتی بود سایت دیر به دیر آپدیت میشد و آن هم به دلیل حجم درسی و کمبود وقت بود ایشالا از این به بعد با توان تمام دوباره به فعالیت خواهیم پرداخت برای شروع یک برنامه کاربردی اندروید رو براتون آماده کردیم این برنامه برای کسانی است که میخواهند ترانس تبدیل طراحی و پیاده کنند. دیگر نیازی نیست محاسبات سخت این کار را دستی انجام دهید به راحتی با وارد کردن اطلاعات ورودی: 1 - تعداد دور سیم پیچ اولیه و ثانویه 2 - قطر سیم پیچ ها 3 - اندازه EI مناسب را بدست آورید. موفق و پیروز باشید

برای دانلود فایل ها به ادامه مطلب بروید.



برای اطلاعات بیشتر به لینک زیر مراجعه کنید

[نرم افزار طراحی ترانس](#)

WLE.IR

WLE.IR