

437100_.txt

Тип Магнит ферритовый U-образный (подкова)

Материал Ferrite (Феррит)

Класс Y10T

Остаточная магнитная индукция (Br) - 200...235 мТ (2000...2350 Гс)

Коэрцитивная сила - по магнитной индукции (Hcb) - 125...160 к/Ам; - по намагниченности (Hcj) - 210...280 к/Ам

Максимальное энергетическое произведение (BHmax) - 6,5...9,5 кДж/ м3

Уровень размагничивания - 1%/ 10 лет

Диапазон рабочих температур -40...+280 °С