

Чип-индуктивности (SMD) с ферритовым сердечником



РОССИЙСКИЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

ПАО «МСТАТОР» с 2009 года стабильно занимается производством катушек индуктивности для российского рынка электроники, обеспечивая проверенное временем качество и стабильность поставок.

В 2025 году мы продолжаем наше развитие: в рамках программы импортозамещения начинаем разработку **новой номенклатуры чип-индуктивностей (SMD) на основе ферритовых сердечников.**

Благодаря современному автоматизированному оборудованию мы сможем не только увеличить эффективность производства, но также гарантировать высокое качество нашей продукции.



Ведётся разработка

Запрашивайте дополнительную информацию

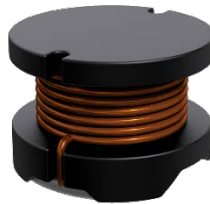
Микродроссель ферритовый

МДФ1



Микродроссель ферритовый

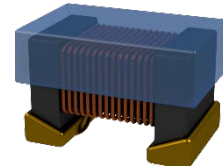
МДФ2



Катушка индуктивности

КИН18

с полимерной
крышкой



Техн. условия: КВШУ.671344.046 СБ

Кол-во типонаминалов: 29 шт.

Габариты: D=Ø4,6 мм, H=3,5 мм

Вес: не более 0,25 г.

Индуктивность: 1 мкГн ~ 270 мкГн

Рабочие токи: 240 мА ~ 1180 мА

Техн. условия: КВШУ.671344.047 СБ

Кол-во типонаминалов: 34 шт.

Габариты: D=Ø7,7 мм, H=6,0 мм

Вес: не более 1,1 г.

Индуктивность: 1,5 мкГн ~ 1500 мкГн

Рабочие токи: 240 мА ~ 2640 мА

Техн. условия: КВШУ.671344.048 СБ

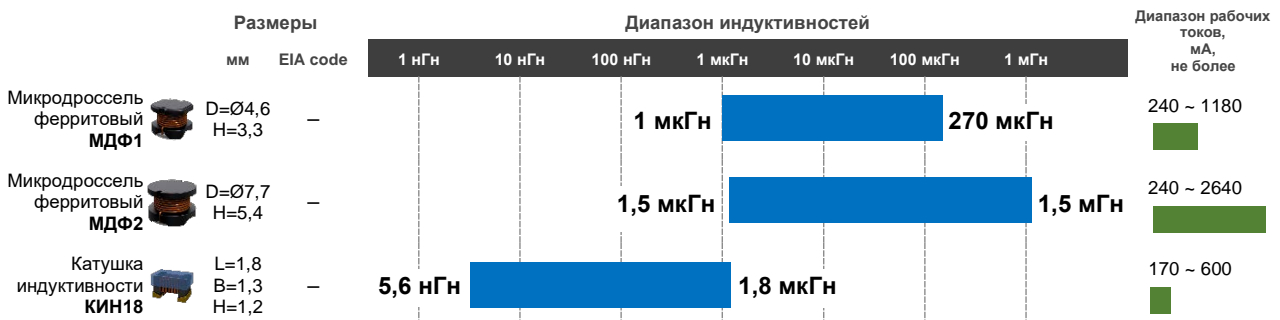
Кол-во типонаминалов: 37 шт.

Габариты: L=1,8 мм, B=1,3 мм, H=1,2 мм

Вес: не более 0,015 г.

Индуктивность: 5,6 нГн ~ 1800 нГн

Рабочие токи: 170 мА ~ 600 мА



Температура эксплуатации: -60°C ÷ +100°C

Температура пайки: +260°C в течение 3 сек.

Свяжитесь с отделом маркетинга:
+7 (81664) 90226 market@mstator.ru



Данная информация предоставляется для ознакомления и не является окончательной