Главная > Электронные компоненты > Индуктивности > Чип - SMD > TDK > NLC453232T-221K-PF, 220 мкГн, 1812, 10% ...

NLC453232T-221K-PF, 220 мкГн, 1812, 10%, Индуктивность SMD

В избранное

PartNumber: NLC453232T-221K-PF

Ном. номер: 9000314867

Страна происхождения: ЯПОНИЯ Производитель: TDK (TDK-Lambda)









Наличие в магазине г.Минск: нет

0.49 BYNНа заказ из г.Москва **590 шт.**Срок доставки 4 рабочих дня
от 200 шт. — 0.41 BYN

Добавить в корзину 1 шт. на сумму 0.49 BYN

В корзину

Цена и наличие в магазинах

Есть аналоги

Описание

Inductor Surface Mount

Inductor Power Unshielded Wirewound 220uH 10% 796KHz 20Q-Factor Ferrite 120mA 90hm DCR 1812 T/R

Технические параметры

Серия	nlc453232
Номинальная индуктивность, мкГн	220
Допуск номинальной индуктивности,%	10
Максимальный постоянный ток,мА	120
Активное сопротивление,Ом	9
Добротность,Q	20
Рабочая температура,С	-40105
Способ монтажа	smd
Длина корпуса,мм	4.5
Диаметр (ширина)корпуса,мм	3.2

Гарантийный срок

6 месяцев

Техническая документация

NLC453232T pdf, 297 KB

Дополнительная информация

Datasheet NLC453232T-221K-PF, 220 мкГн, 1812, 10% NLC453232T-221K-PF