

[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 BYN

На заказ из г.Москва **590 шт.**
Срок доставки 4 рабочих дня

1

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 9Ohm 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	-40...105
Способ монтажа	smd
Длина корпуса, мм	4.5
Диаметр (ширина) корпуса, мм	3.2

Гарантийный срок

6 месяцев

Техническая документация

[NLC453232T](#)
pdf, 297 КБ

Дополнительная информация

[Datasheet NLC453232T-221K-PF, 220 мкГн, 1812, 10% NLC453232T-221K-PF](#)