

## Полный цвет печатных ISO14443A 13,56 МГц дешевые пользовательских NFC Теги водонепроницаемый



### 1. Спецификация

Чип модель: NXP ультралайт, NXP Ultralight C, NXP Ntag 213/215/216, топаз 512

Протокол: ISO 14443A

Частота: 13,56 МГц

EEPROM: 512 бит, 192 байт, 168 байт, 512 байт

Чтения диапазон: до 10 см

Скорость передачи данных: 106 килобит/сек

Написать выносливость: 100000 раз

### 2. профиль

Жесткий ПВХ материала

Размер: 54 \* 24 мм, 70 \* 40 мм, 35 \* 26 мм, 50 \* 35 мм, 86 \* 54 мм, или как запрос

Толщина: 0.76 мм, 1.0 мм, 1.5 мм

### 3. Рабочая среда

Годности: 5 лет

Температура хранения:-25 °C ~ 50 °C

Влажность: 20% ~ 90% RH

Рабочая температура:-40 °C ~ 65 °C

### 4. ремесло

Печати и лазерной логотипа, штрих-код и серийные номера.

## Связанные с

MIFARE Ultralight RFID тег / Mifare NFC тег / Mifare S70 rfid тег / Mifare S50 rfid тег  
MIFARE тег тега/Mifare 4K тегов/Mifare 1K  
MIFARE Ultralight C/Mifare ultralight тег/rfid тег

## Применение

