



HTSH5801ETKJ

номер части: **HTSH5801ETKJ** Изготовитель / Производитель: NXP Semiconductors / Freescale
 описание продукта: HITAG HVSON2 SOT899-1 Доставить из: Hong Kong
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
 Листки:

[Отправить запрос](#)

Изображение может быть представлением.
 Подробную информацию о продукте см. В
 технических характеристиках.

Информация о продукте

| | | | |
|--------------------------------------|-----------------------|---|---------------------------------|
| номер части | HTSH5801ETKJ | производитель | NXP Semiconductors / Freescale |
| Описание | HITAG HVSON2 SOT899-1 | Статус бесплатного свидания / Статус RoHS | Без свинца / Соответствует RoHS |
| Техническая спецификация | | | |
| Серии | * | Другие названия | 935302428118 |
| Уровень чувствительности влаги (MSL) | 1 (Unlimited) | Статус бесплатного свидания / Статус RoHS | Lead free / RoHS Compliant |
| Подробное описание | RFID Tag Memory | | |

сопутствующие товары

| | |
|--|--|
| <p>HTSICC4801EW/C7,00 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: TRANSPONDER RFIC HITAG S UNCASSED Скачать: HTSICC4801EW/C7,00.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>HTSH4801ETK,118 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC TRANSPONDER HVSON2 Скачать: HTSH4801ETK,118.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>HTSFCH4801EV/DH,11 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC HITAG-S 2048BIT FCP Скачать: HTSFCH4801EV/DH,11.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>HTS8-9-48 Производители: Essentra Components Описание: HEX STANDOFF #8-32 NYLON 9/16" Скачать: HTS8-9-48.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>HTSFCH3201EV/DH,11 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC HITAG-S 32BIT FCP Скачать: HTSFCH3201EV/DH,11.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>HTSH5601ETK,118 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC TRANSPONDER HVSON2 Скачать: HTSH5601ETK,118.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>HTSFCH5601EV/DH,11 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC HITAG-S 256BIT FCP Скачать: HTSFCH5601EV/DH,11.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>HTSICC5601EW/C7,02 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: TRANSPONDER RFIC HITAG S UNCASSED</p> <p>RFQ</p> |
| <p>HTSICC4801EW/C1,02 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: TRANSPONDER RFIC HITAG S UNCASSED Скачать: HTSICC4801EW/C1,02.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>HTSICC4801EW/C7,02 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: TRANSPONDER RFIC HITAG S UNCASSED</p> <p>RFQ</p> |
| <p>HTSICC5601EW/C1,02 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: TRANSPONDER RFIC HITAG S UNCASSED Скачать: HTSICC5601EW/C1,02.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>HTSICC5601EW/C7,00 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: TRANSPONDER RFIC HITAG S UNCASSED Скачать: HTSICC5601EW/C7,00.pdf</p> <p>RFQ</p> |

Связанные теги

- NXP Semiconductors / Freescale HTSH5801ETKJ
- Цена HTSH5801ETKJ
- HTSH5801ETKJ PDF лист данных
- HTSH5801ETKJ Stock
- NXP Semiconductors / Freescale HTSH5801ETKJ
- NXP Semiconductors / Freescale HTSH5801ETKJ
- Freescale Semiconductor - NXP HTSH5801ETKJ
- Дистрибьютор HTSH5801ETKJ
- HTSH5801ETKJ изображения
- HTSH5801ETKJ Скачать техническое описание
- Купить HTSH5801ETKJ
- NXP Semiconductors / Freescale Поставщик
- NXP Semiconductors HTSH5801ETKJ
- NXP USA Inc. HTSH5801ETKJ
- Поставщик HTSH5801ETKJ
- Изображение HTSH5801ETKJ
- Лист данных HTSH5801ETKJ
- Купить NXP Semiconductors / Freescale HTSH5801ETKJ
- Дистрибьютор NXP Semiconductors / Freescale
- Freescale HTSH5801ETKJ