



NXP Semiconductors / Freescale

## MF1P2101DUF/01V

номер части:

MF1P2101DUF/01V

Изготовитель / Производитель:

NXP Semiconductors / Freescale

Описание товара

MIFARE PLUS EV1

Листки:

 MF1P2101DUF/01V.pdf

Доставить из

Гонконг


Путь отгрузки

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

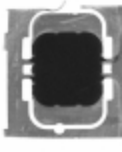











### Технические характеристики MF1P2101DUF/01V

НОМЕР ЧАСТИ	MF1P2101DUF/01V
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	NXP Semiconductors / Freescale
ОПИСАНИЕ	MIFARE PLUS EV1
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 MF1P2101DUF/01V.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	-
ТИП	RFID Transponder
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	Wafer
СТАНДАРТЫ	ISO 14443, MIFARE
СЕРИИ	MIFARE PLUS™
УПАКОВКА /	Die
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	935308552005
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-25°C ~ 70°C (TA)
ИНТЕРФЕЙС	-
ЧАСТОТА	13.56MHz
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	RFID Transponder IC 13.56MHz ISO 14443, MIFARE Die

### Связанные теги

NXP Semiconductors / Freescale MF1P2101DUF/01V	MF1P2101DUF/01V дистрибьютор	MF1P2101DUF/01V Поставщик
MF1P2101DUF/01V Цена	Фотографии MF1P2101DUF/01V	MF1P2101DUF/01V Image
MF1P2101DUF/01V PDF Datasheet	MF1P2101DUF/01V Скачать спецификацию	MF1P2101DUF/01V Datasheet
MF1P2101DUF/01V сток	Купить MF1P2101DUF/01V	Купить NXP Semiconductors / Freescale MF1P2101DUF/01V
NXP Semiconductors / Freescale MF1P2101DUF/01V	NXP Semiconductors / Freescale Поставщик	NXP Semiconductors / Freescale Дистрибьютор
NXP Semiconductors / Freescale MF1P2101DUF/01V	NXP Semiconductors MF1P2101DUF/01V	Freescale MF1P2101DUF/01V
Freescale Semiconductor - NXP MF1P2101DUF/01V	NXP USA Inc. MF1P2101DUF/01V	

### сопутствующие товары

 <p><b>MF1MOA4S70/D,118</b>          Производители: NXP Semiconductors / Freescale          Описание: IC MIFARE ULTRALIGHT PLLMC          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MF1P2131DA4/01J</b>          Производители: NXP Semiconductors / Freescale          Описание: MIFARE PLUS EV1          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MF1P2121DUD/02BV</b>          Производители: NXP Semiconductors / Freescale          Описание: CLHW          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MF1P2131DA6/01J</b>          Производители: NXP Semiconductors / Freescale          Описание: MIFARE PLUS EV1          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MF1P2101DUD/01V</b>          Производители: NXP Semiconductors / Freescale          Описание: MIFARE PLUS EV1          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MF1P2121DA6/02BJ</b>          Производители: NXP Semiconductors / Freescale          Описание: CLHW          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MF1P2121DA4/02BJ</b>          Производители: NXP Semiconductors / Freescale          Описание: CLHW          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MF1P2121DUF/02BV</b>          Производители: NXP Semiconductors / Freescale          Описание: CLHW          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MF1P2101DA4/01J</b>          Производители: NXP Semiconductors / Freescale          Описание: MIFARE PLUS EV1          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MF1MOA4S20/D,118</b>          Производители: NXP Semiconductors / Freescale          Описание: IC MIFARE ULTRALIGHT PLLMC          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MF1MOA4S50/D,118</b>          Производители: NXP Semiconductors / Freescale          Описание: IC MIFARE STAND 1K MOA4 PLLMC          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MF1P2101DA6/01J</b>          Производители: NXP Semiconductors / Freescale          Описание: MIFARE PLUS EV1          В наличии: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>