



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

### NT2L1001G0DUFV

Тип продуктов: **NT2L1001G0DUFV**  
 описание продукта: NTAG NFC FORUM TYPE 2 TAG  
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Изготовитель / Производитель: NXP Semiconductors / Freescale  
 Доставить из: Hong Kong  
 Спецификация:

[Отправить запрос](#) >

#### Информация о продукте

Тип продуктов	NT2L1001G0DUFV	производитель	NXP Semiconductors / Freescale
Описание	NTAG NFC FORUM TYPE 2 TAG	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	
Техническая спецификация			
Напряжение тока - поставка	-	Тип	RFID Reader/Transponder
Поставщик Упаковка устройства	Wafer	стандарты	ISO 14443, NFC
Серии	-	Упаковка /	Die
Другие названия	935307618005	Рабочая Температура	-25°C ~ 70°C (TA)
Интерфейс	-	частота	13.56MHz
Подробное описание	RFID Reader/Transponder IC 13.56MHz ISO 14443, NFC Die		

#### Соответствующая продукция

<p><b>NT2S-CN002</b>                  Производители: Omron Automation &amp; Safety                  Описание: CABLE ASSEMBLY PROGRAMMING 6.56'</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NT2H1611G0DUDZ</b>                  Производители: NXP Semiconductors / Freescale                  Описание: IC NFC TAG TYPE 2 888BYTE IC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NT2S-ATT01</b>                  Производители: Omron Automation &amp; Safety                  Описание: NT2S/NT3S SPARE CLIPS &amp; PWR CN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NT2L1001G0DUDV</b>                  Производители: NXP Semiconductors / Freescale                  Описание: NTAG NFC FORUM TYPE 2 TAG</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NT2L1011G0DUDV</b>                  Производители: NXP Semiconductors / Freescale                  Описание: IC SMART TAG NFC TYPE2 UNCASED</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NT2L1211G0DUDV</b>                  Производители: NXP Semiconductors / Freescale                  Описание: IC SMART TAG NFC TYPE2 UNCASED</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NT2H1511G0DUFV</b>                  Производители: NXP Semiconductors / Freescale                  Описание: NFC FORUM TYPE 2 TAG COMPLIANT I</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NT2L1011G0DUFV</b>                  Производители: NXP Semiconductors / Freescale                  Описание: IC SMART TAG NFC TYPE2 UNCASED</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NT2H1611G0DUFV</b>                  Производители: NXP Semiconductors / Freescale                  Описание: NFC FORUM TYPE 2 TAG COMPLIANT I</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NT2L1211G0DUFV</b>                  Производители: NXP Semiconductors / Freescale                  Описание: IC SMART TAG NFC TYPE2 UNCASED</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NT2H1511G0DUDZ</b>                  Производители: NXP Semiconductors / Freescale                  Описание: IC NFC TAG TYPE 2 504BYTE IC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NT2H1611G0DA8J</b>                  Производители: NXP Semiconductors / Freescale                  Описание: NFC FORUM TYPE 2 TAG COMPLIANT I</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Связанные теги

<a href="#">NT2L1001G0DUFV</a> <a href="#">Цена NT2L1001G0DUFV</a> <a href="#">NT2L1001G0DUFV PDF лист данных</a> <a href="#">NT2L1001G0DUFV Stock</a> <a href="#">NT2L1001G0DUFV</a>	<a href="#">Дистрибьютор NT2L1001G0DUFV</a> <a href="#">NT2L1001G0DUFV изображения</a> <a href="#">NT2L1001G0DUFV Скачать техническое описание</a> <a href="#">Купить NT2L1001G0DUFV</a> <a href="#">Поставщик</a>	<a href="#">Поставщик NT2L1001G0DUFV</a> <a href="#">Изображение NT2L1001G0DUFV</a> <a href="#">Лист данных NT2L1001G0DUFV</a> <a href="#">Купить NT2L1001G0DUFV</a> <a href="#">Дистрибьютор</a>
---	--	---