



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

## SN75976A1DLG4

номер части: **SN75976A1DLG4** Изготовитель / Производитель: N/A  
 описание продукта: IC TXRX RS422/RS485 9/9 56SSOP Доставить из: Hong Kong  
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  
 Листки:

[Отправить запрос >](#)

### Информация о продукте

номер части	SN75976A1DLG4	производитель	N/A
Описание	IC TXRX RS422/RS485 9/9 56SSOP	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
<b>Техническая спецификация</b>			
Напряжение тока - поставка	4.75 V ~ 5.25 V	Тип	Transceiver
Поставщик Упаковка устройства	56-SSOP	Серии	-
Гистерезис приемника	45mV	протокол	RS422, RS485
упаковка	Tube	Упаковка /	56-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
Рабочая Температура	0°C ~ 70°C	Количество водителей / приемников	9/9
Тип установки	Surface Mount	Уровень чувствительности влаги (MSL)	2 (1 Year)
Стандартное время изготовления	8 Weeks	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant
дуплексный	Half	Подробное описание	9/9 Transceiver Half RS422, RS485 56-SSOP
Скорость передачи данных	-	Номер базового номера	SN75976A

### сопутствующие товары

<p><b>SN75976A2DGGG4</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC TXRX RS422/RS485 9/9 56TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN75976A1DGGR</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC TXRX RS422/RS485 9/9 56TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN75976A2DGG</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC TXRX RS422/RS485 9/9 56TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN75976A1DLRG4</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC TXRX RS422/RS485 9/9 56SSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN75976A2DGGR</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC TXRX RS422/RS485 9/9 56TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN75976A1DLR</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC TXRX RS422/RS485 9/9 56SSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN75976A1DL</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC DIFF XCVR RS485 9-CH 56-SSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN75976A1DGG</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC DIFF XCVR RS485 9-CH 56-TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN75971B2DLRG4</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC DIFF CONVRTR DATA SCSI 56SSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN75976A1DGGG4</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC TXRX RS422/RS485 9/9 56TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN75976A1MDGGREP</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC DIFF TXRX 9CH RS485 56-TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN75971B2DLR</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC DIFF CONVRTR DATA SCSI 56SSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Связанные теги

- |   |  |   |
|---|--|---|
| <a href="#">SN75976A1DLG4</a>                 | <a href="#">Дистрибьютор SN75976A1DLG4</a>                 | <a href="#">Поставщик SN75976A1DLG4</a>   |
| <a href="#">Цена SN75976A1DLG4</a>            | <a href="#">SN75976A1DLG4 изображения</a>                  | <a href="#">Изображение SN75976A1DLG4</a> |
| <a href="#">SN75976A1DLG4 PDF лист данных</a> | <a href="#">SN75976A1DLG4 Скачать техническое описание</a> | <a href="#">Лист данных SN75976A1DLG4</a> |
| <a href="#">SN75976A1DLG4 Stock</a>           | <a href="#">Купить SN75976A1DLG4</a>                       | <a href="#">Купить SN75976A1DLG4</a>      |
| <a href="#">SN75976A1DLG4</a>                 | <a href="#">Поставщик</a>                                  | <a href="#">Дистрибьютор</a>              |