



DS21352L

номер части: **DS21352L**
 описание продукта: IC TXRX T1 1-CHIP 3.3V 100-LQFP
 Статус RoHs: Содержит несоответствие свинца / RoHS
 Листки: [1.DS21352L.pdf](#) [2.DS21352L.pdf](#)

Изготовитель / Производитель: Maxim Integrated
 Доставить из: Hong Kong
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#)

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

Информация о продукте

номер части	DS21352L	производитель	Maxim Integrated
Описание	IC TXRX T1 1-CHIP 3.3V 100-LQFP	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Содержит несоответствие свинца / RoHS
Техническая спецификация	1.DS21352L.pdf2.DS21352L.pdf		
Напряжение тока - поставка	3.14 V ~ 3.47 V	Поставщик Упаковка устройства	100-LQFP (14x14)
Серии	-	упаковка	Tray
Упаковка /	100-LQFP	Рабочая Температура	0°C ~ 70°C
Количество контуров	1	Тип установки	Surface Mount
Уровень чувствительности влаги (MSL)	3 (168 Hours)	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Интерфейс	HDLC, T1	Включает	DSX-1 and CSU Line Build-Out Generator, HDLC Controller, In-Band Loop Code Generator and Detector
функция	Single-Chip Transceiver	Подробное описание	Telecom IC Single-Chip Transceiver 100-LQFP (14x14)
Текущий - Поставка	75mA	Номер базового номера	DS21352

сопутствующие товары

<p>DS21352LN Производители: Maxim Integrated Описание: IC TXRX T1 1-CHIP 3.3V 100-LQFP Скачать: DS21352LN.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS21352DK Производители: Maxim Integrated Описание: KIT DESIGN FOR DS21352 Скачать: DS21352DK.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS21354DK Производители: Maxim Integrated Описание: KIT DESIGN FOR DS21354 Скачать: DS21354DK.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS21352L+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC TXRX T1 1-CHIP 3.3V 100-LQFP Скачать: DS21352L+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS21352LB Производители: Maxim Integrated Описание: IC TXRX 1-CHIP T1 3.3V 100-LQFP Скачать: DS21352LB.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS21349Q+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC LIU T1/J1 3.3V 28-PLCC Скачать: DS21349Q+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS21352LB+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC TXRX T1 1-CHIP 3.3V 100-LQFP Скачать: DS21352LB+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS21349DK Производители: Maxim Integrated Описание: KIT DESIGN FOR DS21349 Скачать: DS21349DK.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS21352G Производители: Maxim Integrated Описание: IC TXRX T1 1-CHIP 3.3V 100-BGA Скачать: DS21352G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS21352LN+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC TXRX T1 1-CHIP 3.3V 100-LQFP Скачать: DS21352LN+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS21349Q+T&R Производители: Maxim Integrated Описание: IC LIU T1/J1 3.3V 28-PLCC Скачать: DS21349Q+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS21349Q Производители: Maxim Integrated Описание: IC LIU T1/J1 3.3V 28PLCC</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

Maxim Integrated DS21352L	Дистрибьютор DS21352L	Поставщик DS21352L
Цена DS21352L	DS21352L изображения	Изображение DS21352L
DS21352L PDF лист данных	DS21352L Скачать техническое описание	Лист данных DS21352L
DS21352L Stock	Купить DS21352L	Купить Maxim Integrated DS21352L
Maxim Integrated DS21352L	Maxim Integrated Поставщик	Дистрибьютор Maxim Integrated
Maxim Integrated DS21352L		