



### XRT91L31ES

номер части: **XRT91L31ES** Изготовитель / Производитель: Exar Corporation  
 описание продукта: TRANSCEIVER PHY SONET SDH - 8 BI 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	XRT91L31ES	производитель	Exar Corporation
Описание	TRANSCEIVER PHY SONET SDH - 8 BI	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
<b>Техническая спецификация</b>			
Напряжение тока - поставка	3.14 V ~ 3.47 V	Поставщик Упаковка устройства	-
Серии	-	Коэффициент - Входное напряжение: Выходной	-
Упаковка /	-	ФАПЧ	Yes
Вывод	LVCMS, LVPECL, LVTTL	Рабочая Температура	-40°C ~ 85°C
Количество контуров	1	Тип установки	-
Стандартное время изготовления	8 Weeks	Главное предложение	Ethernet, SONET/SDH
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant	вход	LVCMS, LVPECL, LVTTL
Частота - Макс	622.08MHz	Дифференциал - Входное напряжение: Выходной	Yes/Yes

#### сопутствующие товары

<p><b>XRT91L30IQ</b>                  Производители: Exar Corporation                  Описание: IC TXRX SONET/SDH 8BIT 64QFP                  Скачать: <a href="#">XRT91L30IQ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XRT91L32IQ</b>                  Производители: Exar Corporation                  Описание: IC TXRX SONET/SDH 8BIT 100QFP                  Скачать: <a href="#">XRT91L32IQ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>XRT91L30IQ-F</b>                  Производители: Exar Corporation                  Описание: IC TXRX SONET/SDH 8BIT 64QFP                  Скачать: <a href="#">XRT91L30IQ-F.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XRT86VX38IB329ES</b>                  Производители: Exar Corporation                  Описание: 8 CH LH/SH T1/E1 LIU + FRAMER (8</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>XRT91L30IQTR-F</b>                  Производители: Exar Corporation                  Описание: IC TXRX SONET/SDH 8BIT 64QFP                  Скачать: <a href="#">XRT91L30IQTR-F.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XRT91L30IQTR</b>                  Производители: Exar Corporation                  Описание: IC TXRX SONET/SDH 8BIT 64QFP                  Скачать: <a href="#">XRT91L30IQTR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>XRT91L30ES</b>                  Производители: Exar Corporation                  Описание: TRANSCEIVER PHY SONET SDH - 8 BI</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XRT91L31IQTR-F</b>                  Производители: Exar Corporation                  Описание: IC TXRX SONET/SDH 8BIT 64QFP                  Скачать: <a href="#">XRT91L31IQTR-F.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>XRT91L31IQ</b>                  Производители: Exar Corporation                  Описание: IC TXRX SONET/SDH 8BIT 64QFP                  Скачать: <a href="#">XRT91L31IQ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XRT91L32IQ-F</b>                  Производители: Exar Corporation                  Описание: IC TXRX SONET/SDH 8BIT 100QFP                  Скачать: <a href="#">XRT91L32IQ-F.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>XRT91L32IQTR</b>                  Производители: Exar Corporation                  Описание: IC TXRX SONET/SDH 8BIT 100QFP                  Скачать: <a href="#">XRT91L32IQTR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XRT91L31IQ-F</b>                  Производители: Exar Corporation                  Описание: IC TXRX SONET/SDH 8BIT 64QFP                  Скачать: <a href="#">XRT91L31IQ-F.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Связанные теги

- Exar Corporation XRT91L31ES
- Цена XRT91L31ES
- XRT91L31ES PDF лист данных
- XRT91L31ES Stock
- Exar Corporation XRT91L31ES
- Exar Corporation XRT91L31ES
- Дистрибьютор XRT91L31ES
- XRT91L31ES изображения
- XRT91L31ES Скачать техническое описание
- Купить XRT91L31ES
- Exar Corporation Поставщик
- Поставщик XRT91L31ES
- Изображение XRT91L31ES
- Лист данных XRT91L31ES
- Купить Exar Corporation XRT91L31ES
- Дистрибьютор Exar Corporation