



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

CDCLVC1112PWR

номер части: **CDCLVC1112PWR**
 описание продукта: IC CLK BUF 1:12 250MHZ 24TSSOP
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS
 Листки:

Изготовитель / Производитель: N/A
 Доставить из: Hong Kong
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#) >

Информация о продукте

номер части	CDCLVC1112PWR	производитель	N/A	
Описание	IC CLK BUF 1:12 250MHZ 24TSSOP	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS	
Техническая спецификация				
Напряжение тока - поставка	2.3 V ~ 3.6 V	Тип	Fanout Buffer (Distribution)	
Поставщик Упаковка устройства	24-TSSOP	Серии	-	
Коэффициент - Входное напряжение: Выходной	1:12	упаковка	Tape & Reel (TR)	
Упаковка /	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Вывод	LVC MOS	
Другие названия	296-27517-2	Рабочая Температура	-40°C ~ 85°C	
Количество контуров	1	Тип установки	Surface Mount	
Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)	Стандартное время изготовления	8 Weeks	
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant	вход	LVC MOS	
Частота - Макс	250MHz	Дифференциал - Входное напряжение: Выходной	No/No	
Подробное описание	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:12 250MHz 24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)		Номер базового номера	CDCLVC1112

сопутствующие товары

<p>CDCLVD110ARHBTG4 Производители: N/A Описание: IC CLK BUFFER 2:10 1.1GHZ 32QFN</p> <p>RFQ</p>	<p>CDCLVD110ARHBR Производители: N/A Описание: IC CLK BUFFER 2:10 1.1GHZ 32QFN</p> <p>RFQ</p>
<p>CDCLVC1110PWR Производители: N/A Описание: IC CLK BUF 1:10 250MHZ 20TSSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>CDCLVC1112PW Производители: N/A Описание: IC CLK BUF 1:12 250MHZ 24TSSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>CDCLVC1112EVM Производители: N/A Описание: EVAL MODULE FOR CDCLVC1112</p> <p>RFQ</p>	<p>CDCLVD110ARHBRG4 Производители: N/A Описание: IC CLK BUFFER 2:10 1.1GHZ 32QFN</p> <p>RFQ</p>
<p>CDCLVC1310-EVM Производители: N/A Описание: EVAL MODULE FOR CDCLVC1310</p> <p>RFQ</p>	<p>CDCLVC1110PW Производители: N/A Описание: IC CLK BUF 1:10 250MHZ 20TSSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>CDCLVD110ARHBT Производители: N/A Описание: IC CLK BUFFER 2:10 1.1GHZ 32QFN</p> <p>RFQ</p>	<p>CDCLVC1310RHBR Производители: N/A Описание: IC CLK BUFFER 3:10 200MHZ 32QFN</p> <p>RFQ</p>
<p>CDCLVC1108PWR Производители: N/A Описание: IC CLK BUFFER 1:8 250MHZ 16TSSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>CDCLVC1108PW Производители: N/A Описание: IC CLK BUFFER 1:8 250MHZ 16TSSOP</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

- | | | |
|---|--|---|
| CDCLVC1112PWR | Дистрибьютор CDCLVC1112PWR | Поставщик CDCLVC1112PWR |
| Цена CDCLVC1112PWR | CDCLVC1112PWR изображения | Изображение CDCLVC1112PWR |
| CDCLVC1112PWR PDF лист данных | CDCLVC1112PWR Скачать техническое описание | Лист данных CDCLVC1112PWR |
| CDCLVC1112PWR Stock | Купить CDCLVC1112PWR | Купить CDCLVC1112PWR |
| CDCLVC1112PWR | Поставщик | Дистрибьютор |