



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

CDCLVC1106PWR

номер части: **CDCLVC1106PWR**
 описание продукта: IC CLK BUFFER 1:6 250MHZ 14TSSOP
 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	CDCLVC1106PWR	производитель	N/A	
Описание	IC CLK BUFFER 1:6 250MHZ 14TSSOP	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	14-TSSOP	Серии	-	
Коэффициент - Входное напряжение: Выходной	1:6	упаковка	Tape & Reel (TR)	
Упаковка /	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Вывод	LVC MOS	
Другие названия	296-27588-2	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 1:6 250MHz 14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)		Номер базового номера	CDCLVC1106

сопутствующие товары

<p>CDCLVC1108PWR Производители: N/A Описание: IC CLK BUFFER 1:8 250MHZ 16TSSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>CDCLVC1104PW Производители: N/A Описание: IC CLK BUFFER 1:4 250MHZ 8TSSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>CDCLVC1104EVM Производители: N/A Описание: EVAL MODULE FOR CDCLVC1104</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>CDCLVC1103PWR Производители: N/A Описание: IC CLK BUFFER 1:3 250MHZ 8TSSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>CDCLVC1104PWR Производители: N/A Описание: IC CLK BUFFER 1:4 250MHZ 8TSSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>CDCLVC1110PW Производители: N/A Описание: IC CLK BUF 1:10 250MHZ 20TSSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>CDCLVC1110PWR Производители: N/A Описание: IC CLK BUF 1:10 250MHZ 20TSSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>CDCLVC1108PW Производители: N/A Описание: IC CLK BUFFER 1:8 250MHZ 16TSSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>CDCLVC1106PW Производители: N/A Описание: IC CLK BUFFER 1:6 250MHZ 14TSSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>CDCLVC1103PW Производители: N/A Описание: IC CLK BUFFER 1:3 250MHZ 8TSSOP</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

- | | | |
|---|--|---|
| CDCLVC1106PWR | Дистрибьютор CDCLVC1106PWR | Поставщик CDCLVC1106PWR |
| Цена CDCLVC1106PWR | CDCLVC1106PWR изображения | Изображение CDCLVC1106PWR |
| CDCLVC1106PWR PDF лист данных | CDCLVC1106PWR Скачать техническое описание | Лист данных CDCLVC1106PWR |
| CDCLVC1106PWR Stock | Купить CDCLVC1106PWR | Купить CDCLVC1106PWR |
| CDCLVC1106PWR | Поставщик | Дистрибьютор |