

N/A

**CDCV304PWRG4**

номер части: CDCV304PWRG4

Изготовитель / Производитель: N/A

Описание товара IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8TSSOP

Листики:

Статус RoHS  Без свинца / Соответствует RoHS

Доставить из Гонконг

Путь отгрузки DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ЗАПРОС КОТИРОВКИ**

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

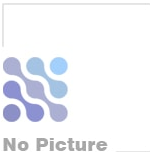
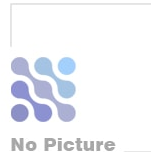
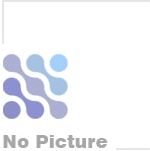
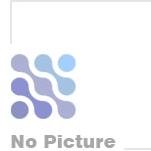
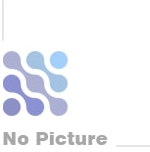
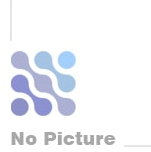
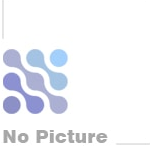
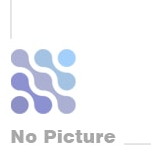
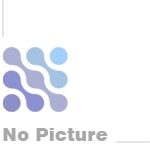

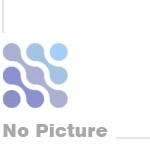
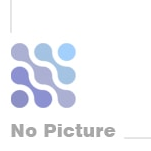
**Технические характеристики CDCV304PWRG4**

НОМЕР ЧАСТИ	CDCV304PWRG4
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	N/A
ОПИСАНИЕ	IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8TSSOP
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	8-TSSOP
СЕРИИ	-
КОЭФИЦИЕНТ - ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ: ВЫХОДНОЙ	1:4
УПАКОВКА	Tape & Reel (TR)
УПАКОВКА /	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
ВЫВОД	LVTTL
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	296-35899-2 CDCV304PWRG4-ND
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C
КОЛИЧЕСТВО КОНТУРОВ	1
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАНДАРТНОЕ ВРЕМЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ	20 Weeks
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ВХОД	LVTTL
ЧАСТОТА - МАКС	200MHz
ДИФФЕРЕНЦИАЛ - ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ: ВЫХОДНОЙ	No/No
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:4 200MHz 8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	CDCV304

**Связанные теги**

CDCV304PWRG4	CDCV304PWRG4 дистрибьютор	CDCV304PWRG4 Поставщик
CDCV304PWRG4 Цена	Фотографии CDCV304PWRG4	CDCV304PWRG4 Image
CDCV304PWRG4 PDF Datasheet	CDCV304PWRG4 Скачать спецификацию	CDCV304PWRG4 Datasheet
CDCV304PWRG4 сток	Купить CDCV304PWRG4	Купить CDCV304PWRG4
CDCV304PWRG4	Поставщик	Дистрибьютор

**сопутствующие товары**

 <p><b>CDCV850IDGG</b> Производители: N/A Описание: IC PLL CLOCK DRVR 2.5V 48-TSSOP В наличии: 23791 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>CDCUN1208LPEVM</b> Производители: N/A Описание: EVAL MODULE FOR CDCUN1208LP В наличии: 463 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>CDCV304PWR</b> Производители: N/A Описание: IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8TSSOP В наличии: 53713 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>CDCV304PWG4</b> Производители: N/A Описание: IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8TSSOP В наличии: 58720 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>CDCV850DGGG4</b> Производители: N/A Описание: IC PLL CLOCK DRVR 2.5V 48TSSOP В наличии: 19469 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>CDCV304PW</b> Производители: N/A Описание: IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8TSSOP В наличии: 55452 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>CDCUN1208LPRHBT</b> Производители: N/A Описание: IC CLK BUFFER 2:8 400MHZ 32QFN В наличии: 15468 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>CDCV850DGGRG4</b> Производители: N/A Описание: IC PLL CLOCK DRVR 2.5V 48TSSOP В наличии: 27994 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>CDCV304TPWREP</b> Производители: N/A Описание: IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8TSSOP В наличии: 21714 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>CDCV850DGG</b> Производители: N/A Описание: IC PLL CLOCK DRVR 2.5V 48-TSSOP В наличии: 22414 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>CDCV850DGGGR</b> Производители: N/A Описание: IC PLL CLOCK DRVR 2.5V 48-TSSOP В наличии: 26517 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>CDCUN1208LPRHBR</b> Производители: N/A Описание: IC CLK BUFFER 2:8 400MHZ 32QFN В наличии: 15812 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>