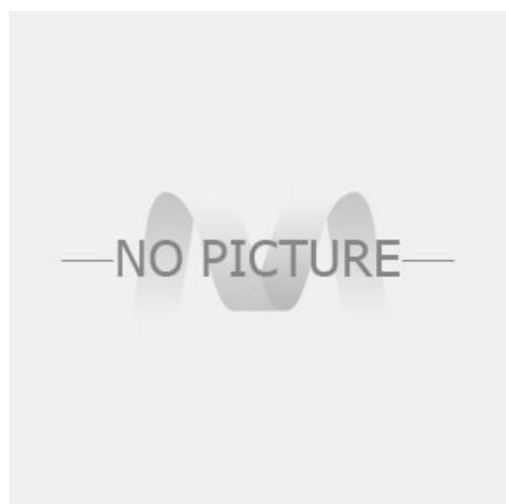


CDC5801DBQR

номер части: **CDC5801DBQR**
 описание продукта: IC CLOCK MLT/DIV LOW JTTR 24QSOP
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS
 Листки:

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

 [Отправить запрос](#) >

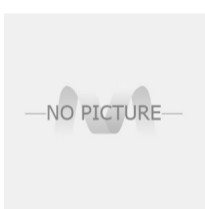
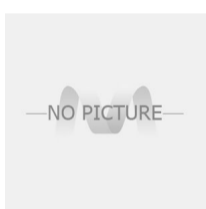

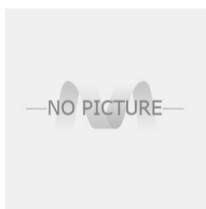
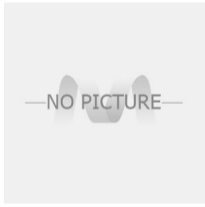
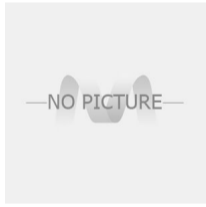
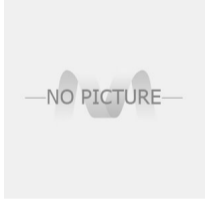
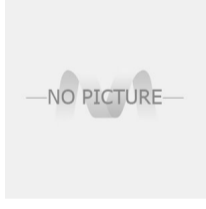
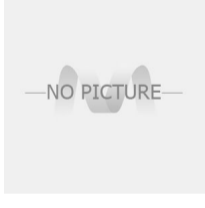
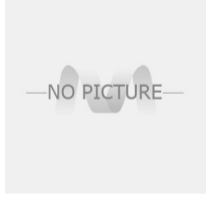
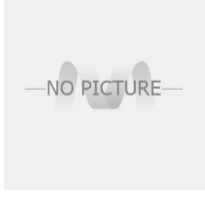
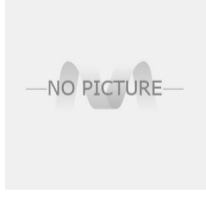


Изображение может быть представлением.
 Подробную информацию о продукте см. В технических характеристиках.

Информация о продукте

номер части	CDC5801DBQR	производитель	N/A
Описание	IC CLOCK MLT/DIV LOW JTTR 24QSOP	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация			
Напряжение тока - поставка	3 V ~ 3.6 V	Тип	PLL Multiplier/Divider
Поставщик Упаковка устройства	24-SSOP/QSOP	Серии	-
Коэффициент - Входное напряжение: Выходной	1:1	упаковка	Tape & Reel (TR)
Упаковка /	24-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	ФАПЧ	Yes with Bypass
Вывод	LVDS, LVPECL, LVTTL	Рабочая Температура	-40°C ~ 85°C
Количество контуров	1	Тип установки	Surface Mount
Уровень чувствительности влаги (MSL)	2 (1 Year)	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant
вход	LVCMS, LVTTL	Частота - Макс	500MHz
Делитель / тиражирования	Yes/Yes	Дифференциал - Входное напряжение: Выходной	No/Yes
Номер базового номера	CDC5801		

сопутствующие товары

 <p>CDC5806PW Производители: N/A Описание: IC CLOCK GEN PLL 3.3V 20TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDC5801ADBQ Производители: N/A Описание: IC CLOCK MLT/DIV LOW JTTR 24QSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>CDC5801ADBQG4 Производители: N/A Описание: IC CLOCK MLT/DIV LOW JTTR 24QSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDC5801ADBQR Производители: N/A Описание: IC CLOCK MLT/DIV LOW JTTR 24QSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>CDC5806PWG4 Производители: N/A Описание: IC CLOCK GEN PLL 3.3V 20TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDC5806PWR Производители: N/A Описание: IC CLOCK GEN PLL 3.3V 20TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>CDC582PAH Производители: N/A Описание: IC 3.3V PLL CLOCK DRIVER 52-TQFP</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDC5801DBQG4 Производители: N/A Описание: IC CLOCK MLT/DIV LOW JTTR 24QSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>CDC5806PWRG4 Производители: N/A Описание: IC CLOCK GEN PLL 3.3V 20TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDC5801DBQ Производители: N/A Описание: IC CLOCK MLT/DIV LOW JTTR 24QSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>CDC5801DBQRG4 Производители: N/A Описание: IC CLOCK MLT/DIV LOW JTTR 24QSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDC5801ADBQRG4 Производители: N/A Описание: IC CLOCK MLT/DIV LOW JTTR 24QSOP</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

CDC5801DBQR

Цена CDC5801DBQR

CDC5801DBQR PDF лист данных

CDC5801DBQR Stock

CDC5801DBQR

Дистрибьютор CDC5801DBQR

CDC5801DBQR изображения

CDC5801DBQR Скачать техническое описание

Купить CDC5801DBQR

Поставщик

Поставщик CDC5801DBQR

Изображение CDC5801DBQR

Лист данных CDC5801DBQR

Купить CDC5801DBQR

Дистрибьютор