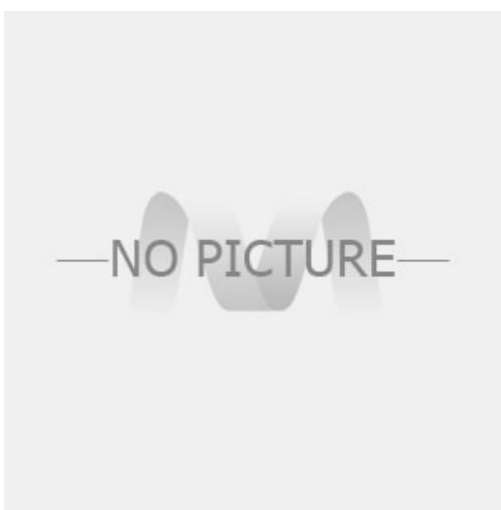


PLL1705DBQR

номер части: **PLL1705DBQR**
 описание продукта: IC PLL MULTI-CLK GEN DUAL 20QSOP
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS
 Листки:

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



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

[Отправить запрос](#) >

Информация о продукте

номер части	PLL1705DBQR	производитель	N/A
Описание	IC PLL MULTI-CLK GEN DUAL 20QSOP	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация			
Напряжение тока - поставка	2.7 V ~ 3.6 V	Тип	PLL Multi-Clock Generator
Поставщик Упаковка устройства	20-SSOP/QSOP	Серии	-
Коэффициент - Входное напряжение: Выходной	1:6	упаковка	Tape & Reel (TR)
Упаковка /	20-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	ФАПЧ	Yes
Вывод	CMOS	Другие названия	PLL1705DBQRG4 PLL1705DBQRG4-ND
Рабочая Температура	-25°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	CMOS, Crystal	Частота - Макс	36.87MHz
Делитель / тиражирования	Yes/No	Дифференциал - Входное напряжение: Выходной	No/No
Номер базового номера	PLL1705		

сопутствующие товары

<p>PLL1706DBQ Производители: N/A Описание: IC MLT-CLK GENERATR DUAL 20-QSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>PLL1706DBQRG4 Производители: N/A Описание: IC PLL MULTI-CLK GEN DUAL 20QSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>PLL1707DBQG4 Производители: N/A Описание: IC 3.3V PLL MULTI-CLK GEN 20QSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>PLL1705DBQ Производители: N/A Описание: IC MLT-CLK GENERATR DUAL 20-QSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>PLL1706DBQG4 Производители: N/A Описание: IC PLL MULTI-CLK GEN DUAL 20QSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>PLL1706DBQR Производители: N/A Описание: IC PLL MULTI-CLK GEN DUAL 20QSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>PLL1700EG/2K Производители: N/A Описание: IC MULTI-CLOCK GENERATOR 20-SSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>PLL1700EG4 Производители: N/A Описание: IC MULTI-CLOCK GENERATOR 20-SSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>PLL1705DBQG4 Производители: N/A Описание: IC PLL MULTI-CLK GEN DUAL 20QSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>PLL1700E/2KG4 Производители: N/A Описание: IC MULTI-CLOCK GENERATOR 20-SSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>PLL1700EG Производители: N/A Описание: IC MULTI-CLOCK GENERATOR 20-SSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>PLL1707DBQ Производители: N/A Описание: IC 3.3V PLL MULTI-CLK GEN 20QSOP</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

PLL1705DBQR
 Цена PLL1705DBQR
 PLL1705DBQR PDF лист данных
 PLL1705DBQR Stock
 PLL1705DBQR

Дистрибьютор PLL1705DBQR
 PLL1705DBQR изображения
 PLL1705DBQR Скачать техническое описание
 Купить PLL1705DBQR
 Поставщик

Поставщик PLL1705DBQR
 Изображение PLL1705DBQR
 Лист данных PLL1705DBQR
 Купить PLL1705DBQR
 Дистрибьютор