



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

8N3Q001EG-1037CDI

номер части: **8N3Q001EG-1037CDI**
 описание продукта: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
 Статус RoHs: Содержит несоответствие свинца / RoHS
 Листки: [1.8N3Q001EG-1037CDI.pdf](#)
[2.8N3Q001EG-1037CDI.pdf](#)

Изготовитель / Производитель: IDT (Integrated Device Technology)
 Доставить из: Hong Kong
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#)

Информация о продукте

номер части	8N3Q001EG-1037CDI	производитель	IDT (Integrated Device Technology)
Описание	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Содержит несоответствие свинца / RoHS
Техническая спецификация	1.8N3Q001EG-1037CDI.pdf 2.8N3Q001EG-1037CDI.pdf		
Напряжение тока - поставка	3.135 V ~ 3.465 V	Тип	Clock Oscillator
Поставщик Упаковка устройства	10-CLCC (7x5)	Серии	FemtoClock® NG
упаковка	Tray	Упаковка /	10-CLCC
Другие названия	IDT8N3Q001EG-1037CDI IDT8N3Q001EG-1037CDI-ND	Рабочая Температура	-40°C ~ 85°C
Тип установки	Surface Mount	Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	частота	500MHz, 125MHz, 250MHz, 1GHz
Подробное описание	Clock Oscillator IC 500MHz, 125MHz, 250MHz, 1GHz 10-CLCC (7x5)	Текущий - Поставка	140mA
подсчитывать	-		

сопутствующие товары

<p>8N3Q001EG-1043CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Скачать: 8N3Q001EG-1043CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3Q001EG-103LCDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Скачать: 8N3Q001EG-103LCDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3Q001EG-1033CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQUENCY SMD Скачать: 8N3Q001EG-1033CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3Q001EG-1037CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Скачать: 8N3Q001EG-1037CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3Q001EG-1045CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Скачать: 8N3Q001EG-1045CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3Q001EG-103LCDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Скачать: 8N3Q001EG-103LCDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3Q001EG-1031CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Скачать: 8N3Q001EG-1031CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3Q001EG-1036CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Скачать: 8N3Q001EG-1036CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3Q001EG-1031CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Скачать: 8N3Q001EG-1031CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3Q001EG-1036CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Скачать: 8N3Q001EG-1036CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3Q001EG-1043CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Скачать: 8N3Q001EG-1043CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3Q001EG-1033CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Скачать: 8N3Q001EG-1033CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001EG-1037CDI	Дистрибьютор 8N3Q001EG-1037CDI	Поставщик 8N3Q001EG-1037CDI
Цена 8N3Q001EG-1037CDI	8N3Q001EG-1037CDI изображения	Изображение 8N3Q001EG-1037CDI
8N3Q001EG-1037CDI PDF лист данных	8N3Q001EG-1037CDI Скачать техническое описание	Лист данных 8N3Q001EG-1037CDI
8N3Q001EG-1037CDI Stock	Купить 8N3Q001EG-1037CDI	Купить IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001EG-1037CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001EG-1037CDI	IDT (Integrated Device Technology) Поставщик	Дистрибьютор IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001EG-1037CDI	IDT 8N3Q001EG-1037CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001EG-1037CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3Q001EG-1037CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N3Q001EG-1037CDI	