



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

8N4Q001LG-0072CDI

номер части: **8N4Q001LG-0072CDI**
 описание продукта: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
 Статус RoHs: Содержит несоответствие свинца / RoHS
 Листки: [1.8N4Q001LG-0072CDI.pdf](#)
[2.8N4Q001LG-0072CDI.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	8N4Q001LG-0072CDI	производитель	IDT (Integrated Device Technology)
Описание	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Содержит несоответствие свинца / RoHS
Техническая спецификация	1.8N4Q001LG-0072CDI.pdf 2.8N4Q001LG-0072CDI.pdf		
Напряжение тока - поставка	2.375 V ~ 2.625 V	Тип	Clock Oscillator
Поставщик Упаковка устройства	10-CLCC (7x5)	Серии	FemtoClock® NG
упаковка	Tray	Упаковка /	10-CLCC
Другие названия	IDT8N4Q001LG-0072CDI IDT8N4Q001LG-0072CDI-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	622.08MHz, 666.514286MHz, 627.32962MHz, 649.970332MHz
Подробное описание	Clock Oscillator IC 622.08MHz, 666.514286MHz, 627.32962MHz, 649.970332MHz 10-CLCC (7x5)	Текущий - Поставка	155mA
подсчитывать	-		

сопутствующие товары

 8N4Q001LG-0071CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Скачать: 8N4Q001LG-0071CDI8.pdf	RFQ	 8N4Q001LG-0074CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Скачать: 8N4Q001LG-0074CDI8.pdf	RFQ
 8N4Q001LG-0069CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Скачать: 8N4Q001LG-0069CDI8.pdf	RFQ	 8N4Q001LG-0071CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Скачать: 8N4Q001LG-0071CDI.pdf	RFQ
 8N4Q001LG-0075CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Скачать: 8N4Q001LG-0075CDI.pdf	RFQ	 8N4Q001LG-0069CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Скачать: 8N4Q001LG-0069CDI.pdf	RFQ
 8N4Q001LG-0072CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Скачать: 8N4Q001LG-0072CDI8.pdf	RFQ	 8N4Q001LG-0070CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Скачать: 8N4Q001LG-0070CDI.pdf	RFQ
 8N4Q001LG-0070CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Скачать: 8N4Q001LG-0070CDI8.pdf	RFQ	 8N4Q001LG-0073CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Скачать: 8N4Q001LG-0073CDI8.pdf	RFQ
 8N4Q001LG-0074CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Скачать: 8N4Q001LG-0074CDI.pdf	RFQ	 8N4Q001LG-0073CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Скачать: 8N4Q001LG-0073CDI.pdf	RFQ

Связанные теги

- IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0072CDI
- Цена 8N4Q001LG-0072CDI
- 8N4Q001LG-0072CDI PDF лист данных
- 8N4Q001LG-0072CDI Stock
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0072CDI
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0072CDI
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4Q001LG-0072CDI
- Дистрибьютор 8N4Q001LG-0072CDI
- 8N4Q001LG-0072CDI изображения
- 8N4Q001LG-0072CDI Скачать техническое описание
- Купить 8N4Q001LG-0072CDI
- IDT (Integrated Device Technology) Поставщик
- IDT 8N4Q001LG-0072CDI
- Integrated Device Technology (IDT) 8N4Q001LG-0072CDI
- Поставщик 8N4Q001LG-0072CDI
- Изображение 8N4Q001LG-0072CDI
- Лист данных 8N4Q001LG-0072CDI
- Купить IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0072CDI
- Дистрибьютор IDT (Integrated Device Technology)
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0072CDI