



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

## 8N4Q001LG-0115CDI

Тип продуктов: **8N4Q001LG-0115CDI**  
 описание продукта: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC  
 Статус RoHS: Содержит несоответствие свинца / RoHS  
 Спецификация: [1.8N4Q001LG-0115CDI.pdf](#)  
[2.8N4Q001LG-0115CDI.pdf](#)

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

[Отправить запрос](#)

### Информация о продукте

Тип продуктов	8N4Q001LG-0115CDI	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-0115CDI.pdf 2.8N4Q001LG-0115CDI.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-0115CDI IDT8N4Q001LG-0115CDI-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	175MHz
Подробное описание	Clock Oscillator IC 175MHz 10-CLCC (7x5)	Текущий - Поставка	155mA
подсчитывать	-		

### Соответствующая продукция

 <b>8N4Q001LG-0117CDI8</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Скачать: <a href="#">8N4Q001LG-0117CDI8.pdf</a>	RFQ	 <b>8N4Q001LG-0113CDI</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Скачать: <a href="#">8N4Q001LG-0113CDI.pdf</a>	RFQ
 <b>8N4Q001LG-0112CDI8</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Скачать: <a href="#">8N4Q001LG-0112CDI8.pdf</a>	RFQ	 <b>8N4Q001LG-0118CDI</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Скачать: <a href="#">8N4Q001LG-0118CDI.pdf</a>	RFQ
 <b>8N4Q001LG-0113CDI8</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Скачать: <a href="#">8N4Q001LG-0113CDI8.pdf</a>	RFQ	 <b>8N4Q001LG-0112CDI</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Скачать: <a href="#">8N4Q001LG-0112CDI.pdf</a>	RFQ
 <b>8N4Q001LG-0115CDI8</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Скачать: <a href="#">8N4Q001LG-0115CDI8.pdf</a>	RFQ	 <b>8N4Q001LG-0116CDI8</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Скачать: <a href="#">8N4Q001LG-0116CDI8.pdf</a>	RFQ
 <b>8N4Q001LG-0114CDI8</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Скачать: <a href="#">8N4Q001LG-0114CDI8.pdf</a>	RFQ	 <b>8N4Q001LG-0114CDI</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Скачать: <a href="#">8N4Q001LG-0114CDI.pdf</a>	RFQ
 <b>8N4Q001LG-0117CDI</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Скачать: <a href="#">8N4Q001LG-0117CDI.pdf</a>	RFQ	 <b>8N4Q001LG-0116CDI</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Скачать: <a href="#">8N4Q001LG-0116CDI.pdf</a>	RFQ

### Связанные теги

- |   |  |   |
|---|--|---|
| IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0115CDI    | Дистрибьютор 8N4Q001LG-0115CDI                       | Поставщик 8N4Q001LG-0115CDI                                 |
| Цена 8N4Q001LG-0115CDI                                  | 8N4Q001LG-0115CDI изображения                        | Изображение 8N4Q001LG-0115CDI                               |
| 8N4Q001LG-0115CDI PDF лист данных                       | 8N4Q001LG-0115CDI Скачать техническое описание       | Лист данных 8N4Q001LG-0115CDI                               |
| 8N4Q001LG-0115CDI Stock                                 | Купить 8N4Q001LG-0115CDI                             | Купить IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0115CDI |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0115CDI    | IDT (Integrated Device Technology) Поставщик         | Дистрибьютор IDT (Integrated Device Technology)             |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0115CDI    | IDT 8N4Q001LG-0115CDI                                | IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0115CDI        |
| IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4Q001LG-0115CDI | Integrated Device Technology (IDT) 8N4Q001LG-0115CDI |   |