



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

## 8N4QV01FG-1033CDI8

номер части: **8N4QV01FG-1033CDI8**

описание продукта: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC

Статус RoHs: Содержит несоответствие свинца / RoHS

Листки: [1.8N4QV01FG-1033CDI8.pdf](#)  
[2.8N4QV01FG-1033CDI8.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	8N4QV01FG-1033CDI8	производитель	IDT (Integrated Device Technology)
Описание	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Содержит несоответствие свинца / RoHS
Техническая спецификация	1.8N4QV01FG-1033CDI8.pdf 2.8N4QV01FG-1033CDI8.pdf		
Напряжение тока - поставка	2.375 V ~ 2.625 V	Тип	VCXO
Поставщик Упаковка устройства	10-CLCC (7x5)	Серии	FemtoClock® NG
упаковка	Tape & Reel (TR)	Упаковка /	10-CLCC
Другие названия	IDT8N4QV01FG-1033CDI8 IDT8N4QV01FG-1033CDI8-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	100MHz, 125MHz, 156.25MHz, 250MHz
Подробное описание	VCXO IC 100MHz, 125MHz, 156.25MHz, 250MHz 10-CLCC (7x5)	Текущий - Поставка	155mA
подсчитывать	-		

### сопутствующие товары

 <b>8N4QV01FG-1030CDI8</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Скачать: <a href="#">8N4QV01FG-1030CDI8.pdf</a>	RFQ	 <b>8N4QV01FG-102LCDI8</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Скачать: <a href="#">8N4QV01FG-102LCDI8.pdf</a>	RFQ
 <b>8N4QV01FG-1036CDI</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Скачать: <a href="#">8N4QV01FG-1036CDI.pdf</a>	RFQ	 <b>8N4QV01FG-1043CDI8</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Скачать: <a href="#">8N4QV01FG-1043CDI8.pdf</a>	RFQ
 <b>8N4QV01FG-1030CDI</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Скачать: <a href="#">8N4QV01FG-1030CDI.pdf</a>	RFQ	 <b>8N4QV01FG-1037CDI8</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Скачать: <a href="#">8N4QV01FG-1037CDI8.pdf</a>	RFQ
 <b>8N4QV01FG-1031CDI</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Скачать: <a href="#">8N4QV01FG-1031CDI.pdf</a>	RFQ	 <b>8N4QV01FG-1037CDI</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Скачать: <a href="#">8N4QV01FG-1037CDI.pdf</a>	RFQ
 <b>8N4QV01FG-1036CDI8</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Скачать: <a href="#">8N4QV01FG-1036CDI8.pdf</a>	RFQ	 <b>8N4QV01FG-1033CDI</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Скачать: <a href="#">8N4QV01FG-1033CDI.pdf</a>	RFQ
 <b>8N4QV01FG-1043CDI</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Скачать: <a href="#">8N4QV01FG-1043CDI.pdf</a>	RFQ	 <b>8N4QV01FG-1031CDI8</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) Описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Скачать: <a href="#">8N4QV01FG-1031CDI8.pdf</a>	RFQ

### Связанные теги

- IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-1033CDI8
- Цена 8N4QV01FG-1033CDI8
- 8N4QV01FG-1033CDI8 PDF лист данных
- 8N4QV01FG-1033CDI8 Stock
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-1033CDI8
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-1033CDI8
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01FG-1033CDI8
- Дистрибьютор 8N4QV01FG-1033CDI8
- 8N4QV01FG-1033CDI8 изображения
- 8N4QV01FG-1033CDI8 Скачать техническое описание
- Купить 8N4QV01FG-1033CDI8
- IDT (Integrated Device Technology) Поставщик
- IDT 8N4QV01FG-1033CDI8
- Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01FG-1033CDI8
- Поставщик 8N4QV01FG-1033CDI8
- Изображение 8N4QV01FG-1033CDI8
- Лист данных 8N4QV01FG-1033CDI8
- Купить IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-1033CDI8
- Дистрибьютор IDT (Integrated Device Technology)
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-1033CDI8