



Изображението може да е представяне.  
Вижте спецификациите за подробности за  
продукта.

## 8N3QV01EG-0077CDI8

Номер на частта: **8N3QV01EG-0077CDI8**

Описание на продукта: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC

Статус на RoHS: Съдържа олово / RoHS несъответстващо

Информационни листове:

- 1.8N3QV01EG-0077CDI8.pdf
- 2.8N3QV01EG-0077CDI8.pdf

Производител / марка: IDT (Integrated Device Technology)

Кораб от: Hong Kong













Път на превоза: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Изпратете запитване](#)

### Информация за продукта

Номер на частта	8N3QV01EG-0077CDI8	Производител	IDT (Integrated Device Technology)
описание	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC	Статус за свободно състояние / състояние на RoHS	Съдържа олово / RoHS несъответстващо
Информационен лист	1.8N3QV01EG-0077CDI8.pdf 2.8N3QV01EG-0077CDI8.pdf		
Напрежение - Доставка	3.135 V ~ 3.465 V	Тип	VCXO
Пакет на доставчик на устройства	10-CLCC (7x5)	серия	FemtoClock® NG
Опаковка	Tape & Reel (TR)	Пакет / касета	10-CLCC
Други имена	IDT8N3QV01EG-0077CDI8 IDT8N3QV01EG-0077CDI8-ND	Работна температура	-40°C ~ 85°C
Тип монтаж	Surface Mount	Ниво на чувствителност към влага (MSL)	1 (Unlimited)
Статус за свободно състояние / състояние на RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Честота	125MHz, 156.25MHz, 322.265625MHz, 125MHz
Подробно описание	VCXO IC 125MHz, 156.25MHz, 322.265625MHz, 125MHz 10-CLCC (7x5)	Ток - Доставка	150mA
Броя	-		

### Свързани продукти

 <p><b>8N3QV01EG-0080CDI</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Изтегляне: <a href="#">8N3QV01EG-0080CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N3QV01EG-0075CDI8</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Изтегляне: <a href="#">8N3QV01EG-0075CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N3QV01EG-0079CDI8</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Изтегляне: <a href="#">8N3QV01EG-0079CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N3QV01EG-0076CDI</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Изтегляне: <a href="#">8N3QV01EG-0076CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N3QV01EG-0078CDI</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Изтегляне: <a href="#">8N3QV01EG-0078CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N3QV01EG-0077CDI</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Изтегляне: <a href="#">8N3QV01EG-0077CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N3QV01EG-0078CDI8</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Изтегляне: <a href="#">8N3QV01EG-0078CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N3QV01EG-0076CDI8</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Изтегляне: <a href="#">8N3QV01EG-0076CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N3QV01EG-0075CDI</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Изтегляне: <a href="#">8N3QV01EG-0075CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N3QV01EG-0074CDI8</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Изтегляне: <a href="#">8N3QV01EG-0074CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N3QV01EG-0080CDI8</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Изтегляне: <a href="#">8N3QV01EG-0080CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N3QV01EG-0079CDI</b> Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Изтегляне: <a href="#">8N3QV01EG-0079CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Свързани тагове

IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01EG-0077CDI8  
8N3QV01EG-0077CDI8 Цена  
8N3QV01EG-0077CDI8 PDF лист с данни  
8N3QV01EG-0077CDI8 запас  
IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01EG-0077CDI8  
IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01EG-0077CDI8  
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3QV01EG-0077CDI8

8N3QV01EG-0077CDI8 дистрибутор  
8N3QV01EG-0077CDI8 Снимки  
8N3QV01EG-0077CDI8 Изтегляне на лист с данни  
Купете 8N3QV01EG-0077CDI8  
Доставчик на IDT (Integrated Device Technology)  
IDT 8N3QV01EG-0077CDI8  
Integrated Device Technology (IDT) 8N3QV01EG-0077CDI8

Доставчик на 8N3QV01EG-0077CDI8  
Изображение 8N3QV01EG-0077CDI8  
Таблица с данни 8N3QV01EG-0077CDI8  
Купете IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01EG-0077CDI8  
IDT (Integrated Device Technology) дистрибутор  
IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01EG-0077CDI8