



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

8N3QV01FG-0127CDI

Номер на частта: **8N3QV01FG-0127CDI**

Описание на продукта: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC

Статус на RoHS: Съдържа олово / RoHS несъответстващо

Информационни листове:

- [1.8N3QV01FG-0127CDI.pdf](#)
- [2.8N3QV01FG-0127CDI.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	8N3QV01FG-0127CDI	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	1.8N3QV01FG-0127CDI.pdf 2.8N3QV01FG-0127CDI.pdf		
Напрежение - Доставка	2.375 V ~ 2.625 V	Тип	VCXO
Пакет на доставчик на устройства	10-CLCC (7x5)	серия	FemtoClock® NG
Опаковка	Tray	Пакет / касета	10-CLCC
Други имена	IDT8N3QV01FG-0127CDI IDT8N3QV01FG-0127CDI-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	25MHz, 33.3333MHz, 50MHz, 125MHz
Подробно описание	VCXO IC 25MHz, 33.3333MHz, 50MHz, 125MHz 10-CLCC (7x5)	Ток - Доставка	145mA
Броя	-		

Свързани продукти

<p>8N3QV01FG-0128CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Изтегляне: 8N3QV01FG-0128CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3QV01FG-0126CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Изтегляне: 8N3QV01FG-0126CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3QV01FG-0127CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Изтегляне: 8N3QV01FG-0127CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3QV01FG-0124CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Изтегляне: 8N3QV01FG-0124CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3QV01FG-0128CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Изтегляне: 8N3QV01FG-0128CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3QV01FG-0124CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Изтегляне: 8N3QV01FG-0124CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3QV01FG-0126CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Изтегляне: 8N3QV01FG-0126CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3QV01FG-0129CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Изтегляне: 8N3QV01FG-0129CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3QV01FG-0130CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Изтегляне: 8N3QV01FG-0130CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3QV01FG-0129CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Изтегляне: 8N3QV01FG-0129CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3QV01FG-0125CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Изтегляне: 8N3QV01FG-0125CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3QV01FG-0125CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Изтегляне: 8N3QV01FG-0125CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>

Свързани тагове

IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-0127CDI	8N3QV01FG-0127CDI дистрибутор	Доставчик на 8N3QV01FG-0127CDI
8N3QV01FG-0127CDI Цена	8N3QV01FG-0127CDI Снимки	Изображение 8N3QV01FG-0127CDI
8N3QV01FG-0127CDI PDF лист с данни	8N3QV01FG-0127CDI Изтегляне на лист с данни	Таблица с данни 8N3QV01FG-0127CDI
8N3QV01FG-0127CDI запас	Купете 8N3QV01FG-0127CDI	Купете IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-0127CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-0127CDI	Доставчик на IDT (Integrated Device Technology)	IDT (Integrated Device Technology) дистрибутор
IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-0127CDI	IDT 8N3QV01FG-0127CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-0127CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3QV01FG-0127CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N3QV01FG-0127CDI	