



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

8N4QV01LG-0001CDI

Номер на частта: **8N4QV01LG-0001CDI**

Описание на продукта: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC

Статус на RoHS: Съдържа олово / RoHS несъответстващо

Информационни листове:

- [1.8N4QV01LG-0001CDI.pdf](#)
- [2.8N4QV01LG-0001CDI.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	8N4QV01LG-0001CDI	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	1.8N4QV01LG-0001CDI.pdf 2.8N4QV01LG-0001CDI.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	IDT8N4QV01LG-0001CDI IDT8N4QV01LG-0001CDI-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, 100MHz, 122.88MHz, 156.25MHz
Подробно описание	VCXO IC 125MHz, 100MHz, 122.88MHz, 156.25MHz 10-CLCC (7x5)	Ток - Доставка	155mA
Броя	-		

Свързани продукти

<p>8N4QV01LG-0003CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Изтегляне: 8N4QV01LG-0003CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4QV01KG-2163CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Изтегляне: 8N4QV01KG-2163CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4QV01LG-0002CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Изтегляне: 8N4QV01LG-0002CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4QV01KG-204LCDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Изтегляне: 8N4QV01KG-204LCDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4QV01KG-204LCDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Изтегляне: 8N4QV01KG-204LCDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4QV01KG-2163CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Изтегляне: 8N4QV01KG-2163CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4QV01LG-0004CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Изтегляне: 8N4QV01LG-0004CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4QV01LG-0002CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Изтегляне: 8N4QV01LG-0002CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4QV01KG-2148CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Изтегляне: 8N4QV01KG-2148CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4QV01LG-0001CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Изтегляне: 8N4QV01LG-0001CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4QV01KG-2148CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Изтегляне: 8N4QV01KG-2148CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4QV01LG-0003CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Изтегляне: 8N4QV01LG-0003CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>

Свързани тагове

IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0001CDI
8N4QV01LG-0001CDI Цена
8N4QV01LG-0001CDI PDF лист с данни
8N4QV01LG-0001CDI запас
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0001CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0001CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01LG-0001CDI

8N4QV01LG-0001CDI дистрибутор
8N4QV01LG-0001CDI Снимки
8N4QV01LG-0001CDI Изтегляне на лист с данни
Купете 8N4QV01LG-0001CDI
Доставчик на IDT (Integrated Device Technology)
IDT 8N4QV01LG-0001CDI
Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01LG-0001CDI

Доставчик на 8N4QV01LG-0001CDI
Изображение 8N4QV01LG-0001CDI
Таблица с данни 8N4QV01LG-0001CDI
Купете IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0001CDI
IDT (Integrated Device Technology) дистрибутор
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0001CDI