



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

8N4QV01LG-0120CDI

Номер на частта: **8N4QV01LG-0120CDI**

Описание на продукта: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC

Статус на RoHS: Съдържа олово / RoHS несъответстващо

Информационни листове:

- [1.8N4QV01LG-0120CDI.pdf](#)
- [2.8N4QV01LG-0120CDI.pdf](#)

Производител / марка: IDT (Integrated Device Technology)

Кораб от: Hong Kong


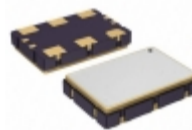










Път на превоза: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Изпратете запитване](#)

Информация за продукта

Номер на частта	8N4QV01LG-0120CDI	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-0120CDI.pdf 2.8N4QV01LG-0120CDI.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-0120CDI IDT8N4QV01LG-0120CDI-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	166.6667MHz
Подробно описание	VCXO IC 166.6667MHz 10-CLCC (7x5)	Ток - Доставка	155mA
Броя	-		

Свързани продукти

 <p>8N4QV01LG-0117CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Изтегляне: 8N4QV01LG-0117CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4QV01LG-0122CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Изтегляне: 8N4QV01LG-0122CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4QV01LG-0120CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Изтегляне: 8N4QV01LG-0120CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4QV01LG-0117CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Изтегляне: 8N4QV01LG-0117CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4QV01LG-0121CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Изтегляне: 8N4QV01LG-0121CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4QV01LG-0119CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Изтегляне: 8N4QV01LG-0119CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4QV01LG-0122CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Изтегляне: 8N4QV01LG-0122CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4QV01LG-0118CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Изтегляне: 8N4QV01LG-0118CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4QV01LG-0119CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Изтегляне: 8N4QV01LG-0119CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4QV01LG-0121CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Изтегляне: 8N4QV01LG-0121CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4QV01LG-0118CDI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Изтегляне: 8N4QV01LG-0118CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4QV01LG-0123CDI Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Изтегляне: 8N4QV01LG-0123CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>

Свързани тагове

IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0120CDI
8N4QV01LG-0120CDI Цена
8N4QV01LG-0120CDI PDF лист с данни
8N4QV01LG-0120CDI запас
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0120CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0120CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01LG-0120CDI

8N4QV01LG-0120CDI дистрибутор
8N4QV01LG-0120CDI Снимки
8N4QV01LG-0120CDI Изтегляне на лист с данни
Купете 8N4QV01LG-0120CDI
Доставчик на IDT (Integrated Device Technology)
IDT 8N4QV01LG-0120CDI
Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01LG-0120CDI

Доставчик на 8N4QV01LG-0120CDI
Изображение 8N4QV01LG-0120CDI
Таблица с данни 8N4QV01LG-0120CDI
Купете IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0120CDI
IDT (Integrated Device Technology) дистрибутор
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0120CDI