



Слика може бити приказ.
Погледајте спецификације за детаље о производу.

8N3QV01LG-1045CDI

Произвођачки број: **8N3QV01LG-1045CDI**

Опис производа: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC

Статус RoXc: Садржи неодговарајуће олово / RoXc

Табеле са подацима: [1.8N3QV01LG-1045CDI.pdf](#)
[2.8N3QV01LG-1045CDI.pdf](#)

Произвођач / робна марка: IDT (Integrated Device Technology)

Испоручити од: Hong Kong


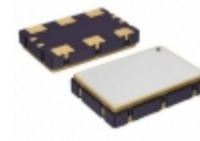
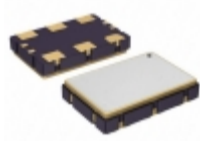
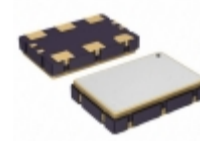
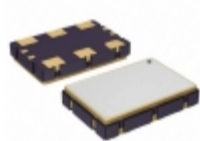


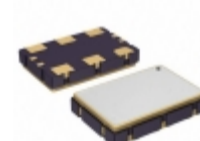




Схипмент Ваи: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Пошаљите упит](#)

Детаљи о производу

Произвођачки број	8N3QV01LG-1045CDI	Произвођач	IDT (Integrated Device Technology)
Опис	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC	Статус без воде / RoXc статус	Садржи неодговарајуће олово / RoXc
Технички лист	1.8N3QV01LG-1045CDI.pdf2.8N3QV01LG-1045CDI.pdf		
Напон - Снабдевање	2.375 V ~ 2.625 V	Тип	VCXO
Пакет уређаја за добављаче	10-CLCC (7x5)	Сериес	FemtoClock® NG
Паковање	Tray	Пакет / случај	10-CLCC
Друга имена	IDT8N3QV01LG-1045CDI IDT8N3QV01LG-1045CDI-ND	Радна температура	-40°C ~ 85°C
Тип монтаже	Surface Mount	Ниво осетљивости на влагу (МСЛ)	1 (Unlimited)
Статус без воде / RoXc статус	Contains lead / RoHS non-compliant	Фреквенција	100MHz, 125MHz, 100MHz, 125MHz
Детаљан опис	VCXO IC 100MHz, 125MHz, 100MHz, 125MHz 10-CLCC (7x5)	Струја - Снабдевање	145mA
Цоунт	-		

Повезани производи

 <p>8N3QV01LG-1046CDI Произвођачи: IDT (Integrated Device Technology) Опис: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Преузимање: 8N3QV01LG-1046CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N3QV01LG-1043CDI8 Произвођачи: IDT (Integrated Device Technology) Опис: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Преузимање: 8N3QV01LG-1043CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N3QV01LG-1049CDI8 Произвођачи: IDT (Integrated Device Technology) Опис: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Преузимање: 8N3QV01LG-1049CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N3QV01LG-1036CDI8 Произвођачи: IDT (Integrated Device Technology) Опис: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Преузимање: 8N3QV01LG-1036CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N3QV01LG-1049CDI Произвођачи: IDT (Integrated Device Technology) Опис: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Преузимање: 8N3QV01LG-1049CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N3QV01LG-1046CDI8 Произвођачи: IDT (Integrated Device Technology) Опис: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Преузимање: 8N3QV01LG-1046CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N3QV01LG-1037CDI Произвођачи: IDT (Integrated Device Technology) Опис: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Преузимање: 8N3QV01LG-1037CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N3QV01LG-1036CDI Произвођачи: IDT (Integrated Device Technology) Опис: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Преузимање: 8N3QV01LG-1036CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N3QV01LG-1052CDI Произвођачи: IDT (Integrated Device Technology) Опис: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Преузимање: 8N3QV01LG-1052CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N3QV01LG-1037CDI8 Произвођачи: IDT (Integrated Device Technology) Опис: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Преузимање: 8N3QV01LG-1037CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N3QV01LG-1043CDI Произвођачи: IDT (Integrated Device Technology) Опис: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Преузимање: 8N3QV01LG-1043CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N3QV01LG-1045CDI8 Произвођачи: IDT (Integrated Device Technology) Опис: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Преузимање: 8N3QV01LG-1045CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>

Повезане ознаке

IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01LG-1045CDI	8N3QV01LG-1045CDI Дистрибутор	8N3QV01LG-1045CDI добављач
8N3QV01LG-1045CDI Цена	8N3QV01LG-1045CDI Пицтурес	8N3QV01LG-1045CDI Имаге
8N3QV01LG-1045CDI ПДФ Датасхеет	8N3QV01LG-1045CDI Преузмите табелу података	8N3QV01LG-1045CDI Датасхеет
8N3QV01LG-1045CDI залиха	Купите 8N3QV01LG-1045CDI	Купите IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01LG-1045CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01LG-1045CDI	IDT (Integrated Device Technology) добављач	IDT (Integrated Device Technology) Дистрибутор
IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01LG-1045CDI	IDT 8N3QV01LG-1045CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01LG-1045CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3QV01LG-1045CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N3QV01LG-1045CDI	