



Зображення може бути поданням.
Див. Технічні характеристики щодо деталей виробу.

8N4Q001EG-0007CDI8

Номер частини: **8N4Q001EG-0007CDI8**
 Опис продукту: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
 Статус RoHS: Містить свинець / RoHS невідповідний
 Технічні таблиці: [1.8N4Q001EG-0007CDI8.pdf](#)
[2.8N4Q001EG-0007CDI8.pdf](#)

Виробник / марка: IDT (Integrated Device Technology)
 Корабель від: Hong Kong
 Шлях відвантаження: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Надіслати запит](#)

Деталі продукту

Номер частини	8N4Q001EG-0007CDI8	Виробник	IDT (Integrated Device Technology)
Опис	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC	Статус безкоштовного статусу / RoHS	Містить свинець / RoHS невідповідний
Інформаційний лист	1.8N4Q001EG-0007CDI8.pdf 2.8N4Q001EG-0007CDI8.pdf		
Напруга - Постачання	3.135 V ~ 3.465 V	Тип	Clock Oscillator
Пакет пристрою постачальника	10-CLCC (7x5)	Серія	FemtoClock® NG
Упаковка	Tape & Reel (TR)	Пакет / Корпус	10-CLCC
Інші імена	IDT8N4Q001EG-0007CDI8 IDT8N4Q001EG-0007CDI8-ND	Робоча температура	-40°C ~ 85°C
Тип монтажу	Surface Mount	Рівень чутливості вологи (MSL)	1 (Unlimited)
Статус безкоштовного статусу / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Частота	622.08MHz, 666.5143MHz, 669.3266MHz, 672.1627MHz
Детальний опис	Clock Oscillator IC 622.08MHz, 666.5143MHz, 669.3266MHz, 672.1627MHz 10-CLCC (7x5)	Поточний - Постачання	160mA
Рахувати	-		

Супутні товари

<p>8N4Q001EG-0004CDI8 Виробники: IDT (Integrated Device Technology) Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Завантажити: 8N4Q001EG-0004CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4Q001EG-0009CDI Виробники: IDT (Integrated Device Technology) Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Завантажити: 8N4Q001EG-0009CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4Q001EG-0006CDI8 Виробники: IDT (Integrated Device Technology) Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Завантажити: 8N4Q001EG-0006CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4Q001EG-0005CDI Виробники: IDT (Integrated Device Technology) Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Завантажити: 8N4Q001EG-0005CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4Q001EG-0009CDI8 Виробники: IDT (Integrated Device Technology) Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Завантажити: 8N4Q001EG-0009CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4Q001EG-0007CDI Виробники: IDT (Integrated Device Technology) Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Завантажити: 8N4Q001EG-0007CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4Q001EG-0005CDI8 Виробники: IDT (Integrated Device Technology) Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Завантажити: 8N4Q001EG-0005CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4Q001EG-0006CDI Виробники: IDT (Integrated Device Technology) Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Завантажити: 8N4Q001EG-0006CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4Q001EG-0010CDI Виробники: IDT (Integrated Device Technology) Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Завантажити: 8N4Q001EG-0010CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4Q001EG-0008CDI Виробники: IDT (Integrated Device Technology) Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Завантажити: 8N4Q001EG-0008CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4Q001EG-0008CDI8 Виробники: IDT (Integrated Device Technology) Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Завантажити: 8N4Q001EG-0008CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4Q001EG-0010CDI8 Виробники: IDT (Integrated Device Technology) Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Завантажити: 8N4Q001EG-0010CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>

Пов'язані теги

IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0007CDI8	Дистриб'ютор 8N4Q001EG-0007CDI8	Постачальник 8N4Q001EG-0007CDI8
8N4Q001EG-0007CDI8 Ціна	8N4Q001EG-0007CDI8 Картинки	8N4Q001EG-0007CDI8 Зображення
8N4Q001EG-0007CDI8 PDF Datasheet	8N4Q001EG-0007CDI8 Завантажити таблицю	Таблиця даних 8N4Q001EG-0007CDI8
Зapas 8N4Q001EG-0007CDI8	Придбайте 8N4Q001EG-0007CDI8	Придбайте IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0007CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0007CDI8	Постачальник IDT (Integrated Device Technology)	IDT (Integrated Device Technology) Дистриб'ютор
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0007CDI8	IDT 8N4Q001EG-0007CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-0007CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4Q001EG-0007CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4Q001EG-0007CDI8	