



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

## 8N4Q001LG-0114CDI8

Номер частини: **8N4Q001LG-0114CDI8**  
 Опис продукту: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC  
 Статус RoHS: Містить свинець / RoHS невідповідний  
 Технічні таблиці: [1.8N4Q001LG-0114CDI8.pdf](#)  
[2.8N4Q001LG-0114CDI8.pdf](#)

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

[Надіслати запит](#)

### Деталі продукту

Номер частини	8N4Q001LG-0114CDI8	Виробник	IDT (Integrated Device Technology)
Опис	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC	Статус безкоштовного статусу / RoHS	Містить свинець / RoHS невідповідний
Інформаційний лист	1.8N4Q001LG-0114CDI8.pdf 2.8N4Q001LG-0114CDI8.pdf		
Напруга - Постачання	2.375 V ~ 2.625 V	Тип	Clock Oscillator
Пакет пристрою постачальника	10-CLCC (7x5)	Серія	FemtoClock® NG
Упаковка	Tape & Reel (TR)	Пакет / Корпус	10-CLCC
Інші імена	IDT8N4Q001LG-0114CDI8 IDT8N4Q001LG-0114CDI8-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	300MHz, 350MHz, 400MHz, 533MHz
Детальний опис	Clock Oscillator IC 300MHz, 350MHz, 400MHz, 533MHz 10-CLCC (7x5)	Поточний - Постачання	155mA
Рахувати	-		

### Супутні товари

<p><b>8N4Q001LG-0115CDI</b>                  Виробники: IDT (Integrated Device Technology)                  Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Завантажити: <a href="#">8N4Q001LG-0115CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4Q001LG-0117CDI</b>                  Виробники: IDT (Integrated Device Technology)                  Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Завантажити: <a href="#">8N4Q001LG-0117CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4Q001LG-0112CDI</b>                  Виробники: IDT (Integrated Device Technology)                  Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Завантажити: <a href="#">8N4Q001LG-0112CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4Q001LG-0112CDI8</b>                  Виробники: IDT (Integrated Device Technology)                  Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Завантажити: <a href="#">8N4Q001LG-0112CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4Q001LG-0113CDI</b>                  Виробники: IDT (Integrated Device Technology)                  Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Завантажити: <a href="#">8N4Q001LG-0113CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4Q001LG-0116CDI8</b>                  Виробники: IDT (Integrated Device Technology)                  Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Завантажити: <a href="#">8N4Q001LG-0116CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4Q001LG-0116CDI</b>                  Виробники: IDT (Integrated Device Technology)                  Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Завантажити: <a href="#">8N4Q001LG-0116CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4Q001LG-0111CDI8</b>                  Виробники: IDT (Integrated Device Technology)                  Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Завантажити: <a href="#">8N4Q001LG-0111CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4Q001LG-0114CDI</b>                  Виробники: IDT (Integrated Device Technology)                  Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Завантажити: <a href="#">8N4Q001LG-0114CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4Q001LG-0115CDI8</b>                  Виробники: IDT (Integrated Device Technology)                  Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Завантажити: <a href="#">8N4Q001LG-0115CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4Q001LG-0113CDI8</b>                  Виробники: IDT (Integrated Device Technology)                  Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Завантажити: <a href="#">8N4Q001LG-0113CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4Q001LG-0117CDI8</b>                  Виробники: IDT (Integrated Device Technology)                  Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Завантажити: <a href="#">8N4Q001LG-0117CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Пов'язані теги

IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0114CDI8	Дистриб'ютор 8N4Q001LG-0114CDI8	Постачальник 8N4Q001LG-0114CDI8
8N4Q001LG-0114CDI8 Ціна	8N4Q001LG-0114CDI8 Картинки	8N4Q001LG-0114CDI8 Зображення
8N4Q001LG-0114CDI8 PDF Datasheet	8N4Q001LG-0114CDI8 Завантажити таблицю	Таблиця даних 8N4Q001LG-0114CDI8
Зapas 8N4Q001LG-0114CDI8	Придбайте 8N4Q001LG-0114CDI8	Придбайте IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0114CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0114CDI8	Постачальник IDT (Integrated Device Technology)	IDT (Integrated Device Technology) Дистриб'ютор
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0114CDI8	IDT 8N4Q001LG-0114CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0114CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4Q001LG-0114CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4Q001LG-0114CDI8	