



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

## 8N4Q001LG-0038CDI

Номер частини: **8N4Q001LG-0038CDI**  
 Опис продукту: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC  
 Статус RoHS: Містить свинець / RoHS невідповідний  
 Технічні таблиці: [1.8N4Q001LG-0038CDI.pdf](#)  
[2.8N4Q001LG-0038CDI.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-0038CDI	Виробник	IDT (Integrated Device Technology)
Опис	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC	Статус безкоштовного статусу / RoHS	Містить свинець / RoHS невідповідний
Інформаційний лист	1.8N4Q001LG-0038CDI.pdf 2.8N4Q001LG-0038CDI.pdf		
Напруга - Постачання	2.375 V ~ 2.625 V	Тип	Clock Oscillator
Пакет пристрою постачальника	10-CLCC (7x5)	Серія	FemtoClock® NG
Упаковка	Tray	Пакет / Корпус	10-CLCC
Інші імена	IDT8N4Q001LG-0038CDI IDT8N4Q001LG-0038CDI-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	155.52MHz, 166.62857MHz, 627.32962MHz, 649.97033MHz
Детальний опис	Clock Oscillator IC 155.52MHz, 166.62857MHz, 627.32962MHz, 649.97033MHz 10-CLCC (7x5)	Поточний - Постачання	155mA
Рахувати	-		

### Супутні товари

<p><b>8N4Q001LG-0040CDI8</b>                  Виробники: IDT (Integrated Device Technology)                  Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Завантажити: <a href="#">8N4Q001LG-0040CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4Q001LG-0040CDI</b>                  Виробники: IDT (Integrated Device Technology)                  Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Завантажити: <a href="#">8N4Q001LG-0040CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4Q001LG-0038CDI8</b>                  Виробники: IDT (Integrated Device Technology)                  Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Завантажити: <a href="#">8N4Q001LG-0038CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4Q001LG-0037CDI8</b>                  Виробники: IDT (Integrated Device Technology)                  Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Завантажити: <a href="#">8N4Q001LG-0037CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4Q001LG-0039CDI</b>                  Виробники: IDT (Integrated Device Technology)                  Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Завантажити: <a href="#">8N4Q001LG-0039CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4Q001LG-0039CDI8</b>                  Виробники: IDT (Integrated Device Technology)                  Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Завантажити: <a href="#">8N4Q001LG-0039CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4Q001LG-0035CDI</b>                  Виробники: IDT (Integrated Device Technology)                  Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Завантажити: <a href="#">8N4Q001LG-0035CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4Q001LG-0041CDI</b>                  Виробники: IDT (Integrated Device Technology)                  Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Завантажити: <a href="#">8N4Q001LG-0041CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4Q001LG-0036CDI</b>                  Виробники: IDT (Integrated Device Technology)                  Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Завантажити: <a href="#">8N4Q001LG-0036CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4Q001LG-0035CDI8</b>                  Виробники: IDT (Integrated Device Technology)                  Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Завантажити: <a href="#">8N4Q001LG-0035CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4Q001LG-0036CDI8</b>                  Виробники: IDT (Integrated Device Technology)                  Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Завантажити: <a href="#">8N4Q001LG-0036CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4Q001LG-0037CDI</b>                  Виробники: IDT (Integrated Device Technology)                  Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Завантажити: <a href="#">8N4Q001LG-0037CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Пов'язані теги

IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0038CDI	Дистриб'ютор 8N4Q001LG-0038CDI	Постачальник 8N4Q001LG-0038CDI
8N4Q001LG-0038CDI Ціна	8N4Q001LG-0038CDI Картинки	8N4Q001LG-0038CDI Зображення
8N4Q001LG-0038CDI PDF Datasheet	8N4Q001LG-0038CDI Завантажити таблицю	Таблиця даних 8N4Q001LG-0038CDI
Зapas 8N4Q001LG-0038CDI	Придбайте 8N4Q001LG-0038CDI	Придбайте IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0038CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0038CDI	Постачальник IDT (Integrated Device Technology)	IDT (Integrated Device Technology) Дистриб'ютор
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0038CDI	IDT 8N4Q001LG-0038CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0038CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4Q001LG-0038CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4Q001LG-0038CDI	