



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

## 8N3Q001EG-0163CDI8

Номер частини: **8N3Q001EG-0163CDI8**  
 Опис продукту: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC  
 Статус RoHs: Містить свинець / RoHS невідповідний  
 Технічні таблиці: [1.8N3Q001EG-0163CDI8.pdf](#)  
[2.8N3Q001EG-0163CDI8.pdf](#)


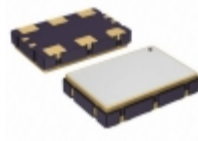
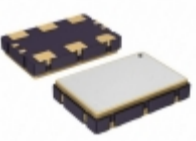
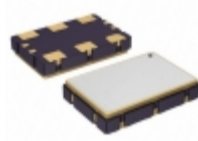


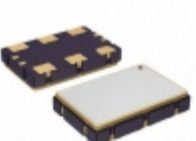





Виробник / марка: IDT (Integrated Device Technology)  
 Корабель від: Hong Kong  
 Шлях відвантаження: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Надіслати запит](#)

### Деталі продукту

Номер частини	8N3Q001EG-0163CDI8	Виробник	IDT (Integrated Device Technology)
Опис	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC	Статус безкоштовного статусу / RoHS	Містить свинець / RoHS невідповідний
Інформаційний лист	1.8N3Q001EG-0163CDI8.pdf 2.8N3Q001EG-0163CDI8.pdf		
Напруга - Постачання	3.135 V ~ 3.465 V	Тип	Clock Oscillator
Паке́т пристрою постачальника	10-CLCC (7x5)	Серія	FemtoClock® NG
Упаковка	Tape & Reel (TR)	Паке́т / Корпус	10-CLCC
Інші імена	IDT8N3Q001EG-0163CDI8 IDT8N3Q001EG-0163CDI8-ND	Робоча температура	-40°C ~ 85°C
Тип монтажу	Surface Mount	Рі́вень чу́тливості воло́ги (MSL)	1 (Unlimited)
Статус безкоштовного статусу / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Частота	81MHz, 135MHz, 270MHz, 108MHz
Детальний опис	Clock Oscillator IC 81MHz, 135MHz, 270MHz, 108MHz 10-CLCC (7x5)	Пото́чний - Поста́чання	140mA
Рахувати	-		

### Супутні товари

 <p><b>8N3Q001EG-0161CDI8</b>                  Виробники: IDT (Integrated Device Technology)                  Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Завантажити: <a href="#">8N3Q001EG-0161CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N3Q001EG-0164CDI8</b>                  Виробники: IDT (Integrated Device Technology)                  Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Завантажити: <a href="#">8N3Q001EG-0164CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N3Q001EG-0162CDI</b>                  Виробники: IDT (Integrated Device Technology)                  Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Завантажити: <a href="#">8N3Q001EG-0162CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N3Q001EG-0163CDI</b>                  Виробники: IDT (Integrated Device Technology)                  Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Завантажити: <a href="#">8N3Q001EG-0163CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N3Q001EG-0161CDI</b>                  Виробники: IDT (Integrated Device Technology)                  Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Завантажити: <a href="#">8N3Q001EG-0161CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N3Q001EG-0166CDI</b>                  Виробники: IDT (Integrated Device Technology)                  Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Завантажити: <a href="#">8N3Q001EG-0166CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N3Q001EG-0162CDI8</b>                  Виробники: IDT (Integrated Device Technology)                  Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Завантажити: <a href="#">8N3Q001EG-0162CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N3Q001EG-0160CDI8</b>                  Виробники: IDT (Integrated Device Technology)                  Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Завантажити: <a href="#">8N3Q001EG-0160CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N3Q001EG-0166CDI8</b>                  Виробники: IDT (Integrated Device Technology)                  Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Завантажити: <a href="#">8N3Q001EG-0166CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N3Q001EG-0165CDI</b>                  Виробники: IDT (Integrated Device Technology)                  Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Завантажити: <a href="#">8N3Q001EG-0165CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N3Q001EG-0164CDI</b>                  Виробники: IDT (Integrated Device Technology)                  Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Завантажити: <a href="#">8N3Q001EG-0164CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N3Q001EG-0165CDI8</b>                  Виробники: IDT (Integrated Device Technology)                  Опис: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC                  Завантажити: <a href="#">8N3Q001EG-0165CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Пов'язані теги

IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001EG-0163CDI8	Дистриб'ютор 8N3Q001EG-0163CDI8	Постачальник 8N3Q001EG-0163CDI8
8N3Q001EG-0163CDI8 Ціна	8N3Q001EG-0163CDI8 Картинки	8N3Q001EG-0163CDI8 Зображення
8N3Q001EG-0163CDI8 PDF Datasheet	8N3Q001EG-0163CDI8 Завантажити таблицю	Таблиця даних 8N3Q001EG-0163CDI8
Зapas 8N3Q001EG-0163CDI8	Придбайте 8N3Q001EG-0163CDI8	Придбайте IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001EG-0163CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001EG-0163CDI8	Постачальник IDT (Integrated Device Technology)	IDT (Integrated Device Technology) Дистриб'ютор
IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001EG-0163CDI8	IDT 8N3Q001EG-0163CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001EG-0163CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3Q001EG-0163CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3Q001EG-0163CDI8	