

**IDT (Integrated Device Technology)**

**Technology)**

### 8N4Q001EG-1080CDI

ნაწილი ნომერი:  
 მწარმოებელი / ბრენდი:  
 პროდუქტის აღწერა  
 მონაცემთა ბაზები:  
 RoHS სტატუსი  
 საფონდო მდგომარეობა  
 გემიდან  
 გადაზიდვის გზა

8N4Q001EG-1080CDI  
 IDT (Integrated Device Technology)  
 IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC  
 1.8N4Q001EG-1080CDI.pdf  
 2.8N4Q001EG-1080CDI.pdf  
 შეიცავს ტყვიის / RoHS შეუსაბამო  
 5256 pcs stock  
 ჰონგ კონგი  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

### სპეციფიკაციები 8N4Q001EG-1080CDI

ნაწილი ნომერი	8N4Q001EG-1080CDI
მწარმოებელი	IDT (Integrated Device Technology)
აღწერა	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
იხსოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	შეიცავს ტყვიის / RoHS შეუსაბამო
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	5256 pcs
მონაცემთა ფურცელი	1.8N4Q001EG-1080CDI.pdf 2.8N4Q001EG-1080CDI.pdf
ძაბვა - მიწოდება	3.135 V ~ 3.465 V
ტიპი	Clock Oscillator
მიწოდებული მოწყობილობა პაკეტი	10-CLCC (7x5)
სერია	FemtoClock® NG
შეფუთვა	Tray
პაკეტი / საქმე	10-CLCC
□ხვა სახელები	IDT8N4Q001EG-1080CDI IDT8N4Q001EG-1080CDI-ND
ოპერაციული ტემპერატურა	-40°C ~ 85°C
სამონტაჟო ტიპი	Surface Mount
ტენიანობის მგრძობიანობის დონე (MSL)	1 (Unlimited)
იხსოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Contains lead / RoHS non-compliant
სიხშირე	125MHz
დეტალური აღწერა	Clock Oscillator IC 125MHz 10-CLCC (7x5)
მიმდინარე - მიწოდება	160mA
გრადი	-

### დაკავშირებული Tags

IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-1080CDI	8N4Q001EG-1080CDI დისტრიბუტორი	8N4Q001EG-1080CDI მომწოდებელი
8N4Q001EG-1080CDI ფასი	8N4Q001EG-1080CDI სურათები	8N4Q001EG-1080CDI გამოსახულება
8N4Q001EG-1080CDI PDF Datasheet	8N4Q001EG-1080CDI Download Datasheet	8N4Q001EG-1080CDI Datasheet
8N4Q001EG-1080CDI საფონდო	შეიძინეთ 8N4Q001EG-1080CDI	შეიძინეთ IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-1080CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-1080CDI	IDT (Integrated Device Technology) მომწოდებელი	IDT (Integrated Device Technology) დისტრიბუტორი
IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-1080CDI	IDT 8N4Q001EG-1080CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-1080CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4Q001EG-1080CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4Q001EG-1080CDI	

### მსგავსი პროდუქტები

<div style="text-align: center;"> </div> <p><b>8N4Q001EG-1075CDI8</b></p> <p>მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)              აღწერა: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC              □ანყოფილება: 4836 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>	<div style="text-align: center;"> </div> <p><b>8N4Q001EG-1086CDI8</b></p> <p>მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)              აღწერა: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC              □ანყოფილება: 4821 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>
<div style="text-align: center;"> </div> <p><b>8N4Q001EG-1075CDI</b></p> <p>მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)              აღწერა: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC              □ანყოფილება: 5064 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>	<div style="text-align: center;"> </div> <p><b>8N4Q001EG-1078CDI</b></p> <p>მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)              აღწერა: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC              □ანყოფილება: 4695 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>
<div style="text-align: center;"> </div> <p><b>8N4Q001EG-1088CDI</b></p> <p>მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)              აღწერა: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC              □ანყოფილება: 5046 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>	<div style="text-align: center;"> </div> <p><b>8N4Q001EG-1095CDI</b></p> <p>მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)              აღწერა: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC              □ანყოფილება: 5484 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>
<div style="text-align: center;"> </div> <p><b>8N4Q001EG-1076CDI</b></p> <p>მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)              აღწერა: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC              □ანყოფილება: 5739 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>	<div style="text-align: center;"> </div> <p><b>8N4Q001EG-1076CDI8</b></p> <p>მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)              აღწერა: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC              □ანყოფილება: 5051 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>
<div style="text-align: center;"> </div> <p><b>8N4Q001EG-1080CDI8</b></p> <p>მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)              აღწერა: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC              □ანყოფილება: 5077 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>	<div style="text-align: center;"> </div> <p><b>8N4Q001EG-1078CDI8</b></p> <p>მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)              აღწერა: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC              □ანყოფილება: 4968 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>
<div style="text-align: center;"> </div> <p><b>8N4Q001EG-1088CDI8</b></p> <p>მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)              აღწერა: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC              □ანყოფილება: 5230 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>	<div style="text-align: center;"> </div> <p><b>8N4Q001EG-1086CDI</b></p> <p>მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)              აღწერა: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC              □ანყოფილება: 5051 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>