



სურათი შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ სპეციფიკაციები პროდუქტის დეტალებისთვის.

8N3Q001EG-0045CDI8

ნაწილი ნომერი: **8N3Q001EG-0045CDI8**

პროდუქტის აღწერა: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC

RoHS სტატუსი: შეიცავს ტყვიას / RoHS შეუსაბამო

მონაცემთა ბაზები: [1.8N3Q001EG-0045CDI8.pdf](#)
[2.8N3Q001EG-0045CDI8.pdf](#)

მწარმოებელი / ბრენდი: IDT (Integrated Device Technology)

გემილანი: Hong Kong

გადაზიდვის გზა: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[წარუდგინეთ გამოკითხვა](#)

პროდუქტის აღწერილობა

ნაწილი ნომერი	8N3Q001EG-0045CDI8	მწარმოებელი	IDT (Integrated Device Technology)
აღწერა	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC	იგზოვრე თავისუფალი სტატუსი / RoHS სტატუსი	შეიცავს ტყვიას / RoHS შეუსაბამო
მონაცემთა ფურცელი	1.8N3Q001EG-0045CDI8.pdf 2.8N3Q001EG-0045CDI8.pdf		
ძაბვა - მინიმალური	3.135 V ~ 3.465 V	ტიპი	Clock Oscillator
მიმწოდებელი მონაცემები პაკეტი	10-CLCC (7x5)	სერია	FemtoClock® NG
შეფუთვა	Tape & Reel (TR)	პაკეტი / საქმე	10-CLCC
სხვა სახელები	IDT8N3Q001EG-0045CDI8 IDT8N3Q001EG-0045CDI8-ND	ოპერაციული ტემპერატურა	-40°C ~ 85°C
სამონტაჟო ტიპი	Surface Mount	ტენიანობის მგრძობიერების დონე (MSL)	1 (Unlimited)
იგზოვრე თავისუფალი სტატუსი / RoHS სტატუსი	Contains lead / RoHS non-compliant	სიხშირე	100MHz, 125MHz, 100MHz, 125MHz
დეტალური აღწერა	Clock Oscillator IC 100MHz, 125MHz, 100MHz, 125MHz 10-CLCC (7x5)	მიმდინარე - მინიმალური	140mA
გრადი	-		

მსგავსი პროდუქტები

<p>8N3Q001EG-0042CDI8</p> <p>მწარმოებელი: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC ჩამოტვირთვა: 8N3Q001EG-0042CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3Q001EG-0046CDI8</p> <p>მწარმოებელი: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC ჩამოტვირთვა: 8N3Q001EG-0046CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3Q001EG-0048CDI8</p> <p>მწარმოებელი: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC ჩამოტვირთვა: 8N3Q001EG-0048CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3Q001EG-0046CDI</p> <p>მწარმოებელი: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC ჩამოტვირთვა: 8N3Q001EG-0046CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3Q001EG-0044CDI</p> <p>მწარმოებელი: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC ჩამოტვირთვა: 8N3Q001EG-0044CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3Q001EG-0044CDI8</p> <p>მწარმოებელი: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC ჩამოტვირთვა: 8N3Q001EG-0044CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3Q001EG-0043CDI8</p> <p>მწარმოებელი: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC ჩამოტვირთვა: 8N3Q001EG-0043CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3Q001EG-0045CDI</p> <p>მწარმოებელი: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC ჩამოტვირთვა: 8N3Q001EG-0045CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3Q001EG-0047CDI8</p> <p>მწარმოებელი: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC ჩამოტვირთვა: 8N3Q001EG-0047CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3Q001EG-0048CDI</p> <p>მწარმოებელი: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC ჩამოტვირთვა: 8N3Q001EG-0048CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3Q001EG-0047CDI</p> <p>მწარმოებელი: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC ჩამოტვირთვა: 8N3Q001EG-0047CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3Q001EG-0043CDI</p> <p>მწარმოებელი: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC ჩამოტვირთვა: 8N3Q001EG-0043CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>

დაკავშირებული ტევები

IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001EG-0045CDI8	8N3Q001EG-0045CDI8 დისტრიბუტორი	8N3Q001EG-0045CDI8 მიმწოდებელი
8N3Q001EG-0045CDI8 ფასი	8N3Q001EG-0045CDI8 სურათები	8N3Q001EG-0045CDI8 სურათი
8N3Q001EG-0045CDI8 PDF მონაცემთა ცხრილი	8N3Q001EG-0045CDI8 ჩამოტვირთვით მონაცემთა ცხრილი	8N3Q001EG-0045CDI8 მონაცემთა ცხრილი
8N3Q001EG-0045CDI8 საფონდო	შეიძინეთ 8N3Q001EG-0045CDI8	შეიძინეთ IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001EG-0045CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001EG-0045CDI8	IDT (Integrated Device Technology) მიმწოდებელი	IDT (Integrated Device Technology) დისტრიბუტორი
IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001EG-0045CDI8	IDT 8N3Q001EG-0045CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001EG-0045CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3Q001EG-0045CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3Q001EG-0045CDI8	