

IDT (Integrated Device Technology)

Technology

8N4QV01EG-0115CDI

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

8N4QV01EG-0115CDI
 IDT (Integrated Device Technology)
 IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
 1.8N4QV01EG-0115CDI.pdf
 2.8N4QV01EG-0115CDI.pdf
 შეიცავს ტყვიის / RoHS შეუსაბამო
 4311 pcs stock
 ჰონგ კონგი
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

სპეციფიკაციები 8N4QV01EG-0115CDI

ნაწილი ნომერი	8N4QV01EG-0115CDI
მწარმოებელი	IDT (Integrated Device Technology)
აღწერა	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
იხსოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	შეიცავს ტყვიის / RoHS შეუსაბამო
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	4311 pcs
მონაცემთა ფურცელი	1.8N4QV01EG-0115CDI.pdf 2.8N4QV01EG-0115CDI.pdf
ძაბვა - მიწოდება	3.135 V ~ 3.465 V
ტიპი	VCXO
მიწოდებული მოწყობილობა პაკეტი	10-CLCC (7x5)
სერია	FemtoClock® NG
შეფუთვა	Tray
პაკეტი / საქმე	10-CLCC
<input type="checkbox"/> სხვა სახელები	IDT8N4QV01EG-0115CDI IDT8N4QV01EG-0115CDI-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	175MHz
დეტალური აღწერა	VCXO IC 175MHz 10-CLCC (7x5)
მიმდინარე - მიწოდება	160mA
გრადი	-

დაკავშირებული Tags

IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0115CDI	8N4QV01EG-0115CDI დისტრიბუტორი	8N4QV01EG-0115CDI მომწოდებელი
8N4QV01EG-0115CDI ფასი	8N4QV01EG-0115CDI სურათები	8N4QV01EG-0115CDI გამოსახულება
8N4QV01EG-0115CDI PDF Datasheet	8N4QV01EG-0115CDI Download Datasheet	8N4QV01EG-0115CDI Datasheet
8N4QV01EG-0115CDI საფონდო	შეიძინეთ 8N4QV01EG-0115CDI	შეიძინეთ IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0115CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0115CDI	IDT (Integrated Device Technology) მომწოდებელი	IDT (Integrated Device Technology) დისტრიბუტორი
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0115CDI	IDT 8N4QV01EG-0115CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0115CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01EG-0115CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01EG-0115CDI	

მსგავსი პროდუქტები

<div style="text-align: center;"> </div> <p>8N4QV01EG-0112CDI</p> <p>მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC <input type="checkbox"/> აწყობი: 3985 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>	<div style="text-align: center;"> </div> <p>8N4QV01EG-0113CDI</p> <p>მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC <input type="checkbox"/> აწყობი: 4100 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>
<div style="text-align: center;"> </div> <p>8N4QV01EG-0115CDI18</p> <p>მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC <input type="checkbox"/> აწყობი: 5038 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>	<div style="text-align: center;"> </div> <p>8N4QV01EG-0114CDI</p> <p>მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC <input type="checkbox"/> აწყობი: 4648 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>
<div style="text-align: center;"> </div> <p>8N4QV01EG-0112CDI18</p> <p>მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC <input type="checkbox"/> აწყობი: 5280 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>	<div style="text-align: center;"> </div> <p>8N4QV01EG-0117CDI18</p> <p>მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC <input type="checkbox"/> აწყობი: 5074 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>
<div style="text-align: center;"> </div> <p>8N4QV01EG-0113CDI18</p> <p>მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC <input type="checkbox"/> აწყობი: 4766 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>	<div style="text-align: center;"> </div> <p>8N4QV01EG-0117CDI</p> <p>მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC <input type="checkbox"/> აწყობი: 3783 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>
<div style="text-align: center;"> </div> <p>8N4QV01EG-0114CDI18</p> <p>მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC <input type="checkbox"/> აწყობი: 5457 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>	<div style="text-align: center;"> </div> <p>8N4QV01EG-0116CDI</p> <p>მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC <input type="checkbox"/> აწყობი: 4205 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>
<div style="text-align: center;"> </div> <p>8N4QV01EG-0116CDI18</p> <p>მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC <input type="checkbox"/> აწყობი: 5045 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>	<div style="text-align: center;"> </div> <p>8N4QV01EG-0118CDI</p> <p>მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC <input type="checkbox"/> აწყობი: 4323 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>