

IDT (Integrated Device Technology)

Technology)

8N4QV01FG-0120CDI

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

8N4QV01FG-0120CDI
 IDT (Integrated Device Technology)
 IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
 1.8N4QV01FG-0120CDI.pdf
 2.8N4QV01FG-0120CDI.pdf
 შეიცავს ტყვიის / RoHS შეუსაბამო
 4015 pcs stock
 ჰონგ კონგი
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

სპეციფიკაციები 8N4QV01FG-0120CDI

ნაწილი ნომერი	8N4QV01FG-0120CDI
მწარმოებელი	IDT (Integrated Device Technology)
აღწერა	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
იხსოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	შეიცავს ტყვიის / RoHS შეუსაბამო
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	4015 pcs
მონაცემთა ფურცელი	1.8N4QV01FG-0120CDI.pdf 2.8N4QV01FG-0120CDI.pdf
ძაბვა - მიწოდება	2.375 V ~ 2.625 V
ტიპი	VCXO
მიწოდებელი მოწყობილობა პაკეტი	10-CLCC (7x5)
სერია	FemtoClock® NG
შეფუთვა	Tray
პაკეტი / საქმე	10-CLCC
<input type="checkbox"/> სხვა სახელები	IDT8N4QV01FG-0120CDI IDT8N4QV01FG-0120CDI-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	166.6667MHz
დეტალური აღწერა	VCXO IC 166.6667MHz 10-CLCC (7x5)
მიმდინარე - მიწოდება	155mA
გრადი	-

დაკავშირებული Tags

IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0120CDI	8N4QV01FG-0120CDI დისტრიბუტორი	8N4QV01FG-0120CDI მომწოდებელი
8N4QV01FG-0120CDI ფასი	8N4QV01FG-0120CDI სურათები	8N4QV01FG-0120CDI გამოსახულება
8N4QV01FG-0120CDI PDF Datasheet	8N4QV01FG-0120CDI Download Datasheet	8N4QV01FG-0120CDI Datasheet
8N4QV01FG-0120CDI საფონდო	შეიძინეთ 8N4QV01FG-0120CDI	შეიძინეთ IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0120CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0120CDI	IDT (Integrated Device Technology) მომწოდებელი	IDT (Integrated Device Technology) დისტრიბუტორი
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0120CDI	IDT 8N4QV01FG-0120CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0120CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01FG-0120CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01FG-0120CDI	

მსგავსი პროდუქტები

<div style="text-align: center;"> </div> <p>8N4QV01FG-0123CDI</p> <p>მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC <input type="checkbox"/> აწყობი: 4899 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>	<div style="text-align: center;"> </div> <p>8N4QV01FG-0121CDI8</p> <p>მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC <input type="checkbox"/> აწყობი: 4544 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>
<div style="text-align: center;"> </div> <p>8N4QV01FG-0120CDI8</p> <p>მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC <input type="checkbox"/> აწყობი: 5149 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>	<div style="text-align: center;"> </div> <p>8N4QV01FG-0119CDI</p> <p>მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC <input type="checkbox"/> აწყობი: 4664 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>
<div style="text-align: center;"> </div> <p>8N4QV01FG-0117CDI8</p> <p>მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC <input type="checkbox"/> აწყობი: 4392 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>	<div style="text-align: center;"> </div> <p>8N4QV01FG-0118CDI8</p> <p>მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC <input type="checkbox"/> აწყობი: 5300 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>
<div style="text-align: center;"> </div> <p>8N4QV01FG-0119CDI8</p> <p>მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC <input type="checkbox"/> აწყობი: 5597 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>	<div style="text-align: center;"> </div> <p>8N4QV01FG-0122CDI8</p> <p>მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC <input type="checkbox"/> აწყობი: 4461 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>
<div style="text-align: center;"> </div> <p>8N4QV01FG-0117CDI</p> <p>მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC <input type="checkbox"/> აწყობი: 3855 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>	<div style="text-align: center;"> </div> <p>8N4QV01FG-0121CDI</p> <p>მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC <input type="checkbox"/> აწყობი: 4214 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>
<div style="text-align: center;"> </div> <p>8N4QV01FG-0118CDI</p> <p>მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC <input type="checkbox"/> აწყობი: 4053 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>	<div style="text-align: center;"> </div> <p>8N4QV01FG-0122CDI</p> <p>მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC <input type="checkbox"/> აწყობი: 3796 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>