

**IDT (Integrated Device Technology)**

**Technology)**

### 8N4QV01LG-1053CDI

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

8N4QV01LG-1053CDI  
 IDT (Integrated Device Technology)  
 IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC  
 1.8N4QV01LG-1053CDI.pdf  
 2.8N4QV01LG-1053CDI.pdf  
 შეიცავს ტყვიის / RoHS შეუსაბამო  
 4837 pcs stock  
 ჰონგ კონგი  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

### სპეციფიკაციები 8N4QV01LG-1053CDI

ნაწილი ნომერი	8N4QV01LG-1053CDI
მწარმოებელი	IDT (Integrated Device Technology)
აღწერა	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
იხსოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	შეიცავს ტყვიის / RoHS შეუსაბამო
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	4837 pcs
მონაცემთა ფურცელი	1.8N4QV01LG-1053CDI.pdf 2.8N4QV01LG-1053CDI.pdf
ძაბვა - მიწოდება	2.375 V ~ 2.625 V
ტიპი	VCXO
მიწოდებული მოწყობილობა პაკეტი	10-CLCC (7x5)
სერია	FemtoClock® NG
შეფუთვა	Tray
პაკეტი / საქმე	10-CLCC
□ხვა სახელები	IDT8N4QV01LG-1053CDI IDT8N4QV01LG-1053CDI-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	160MHz
დეტალური აღწერა	VCXO IC 160MHz 10-CLCC (7x5)
მიმდინარე - მიწოდება	155mA
გრადი	-

### დაკავშირებული Tags

IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-1053CDI	8N4QV01LG-1053CDI დისტრიბუტორი	8N4QV01LG-1053CDI მომწოდებელი
8N4QV01LG-1053CDI ფასი	8N4QV01LG-1053CDI სურათები	8N4QV01LG-1053CDI გამოსახულება
8N4QV01LG-1053CDI PDF Datasheet	8N4QV01LG-1053CDI Download Datasheet	8N4QV01LG-1053CDI Datasheet
8N4QV01LG-1053CDI საფონდო	შეიძინეთ 8N4QV01LG-1053CDI	შეიძინეთ IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-1053CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-1053CDI	IDT (Integrated Device Technology) მომწოდებელი	IDT (Integrated Device Technology) დისტრიბუტორი
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-1053CDI	IDT 8N4QV01LG-1053CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-1053CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01LG-1053CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01LG-1053CDI	

### მსგავსი პროდუქტები

<p><b>8N4QV01LG-1054CDI8</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  □ანწყობი: 5121 pcs  <span style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</span></p>	<p><b>8N4QV01LG-1049CDI</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  □ანწყობი: 4344 pcs  <span style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</span></p>
<p><b>8N4QV01LG-1046CDI8</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  □ანწყობი: 4201 pcs  <span style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</span></p>	<p><b>8N4QV01LG-1064CDI</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  □ანწყობი: 4005 pcs  <span style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</span></p>
<p><b>8N4QV01LG-1052CDI8</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  □ანწყობი: 4952 pcs  <span style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</span></p>	<p><b>8N4QV01LG-1054CDI</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  □ანწყობი: 4527 pcs  <span style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</span></p>
<p><b>8N4QV01LG-1046CDI</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  □ანწყობი: 4532 pcs  <span style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</span></p>	<p><b>8N4QV01LG-1053CDI8</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  □ანწყობი: 5077 pcs  <span style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</span></p>
<p><b>8N4QV01LG-105LCDI8</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  □ანწყობი: 4066 pcs  <span style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</span></p>	<p><b>8N4QV01LG-105LCDI</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  □ანწყობი: 4254 pcs  <span style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</span></p>
<p><b>8N4QV01LG-1049CDI8</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  □ანწყობი: 4728 pcs  <span style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</span></p>	<p><b>8N4QV01LG-1052CDI</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  □ანწყობი: 4100 pcs  <span style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</span></p>