

**IDT (Integrated Device Technology)**

**Technology)**

## 8N3QV01FG-0122CDI8

ნაწილი ნომერი:	8N3QV01FG-0122CDI8
მწარმოებელი / ბრენდი:	IDT (Integrated Device Technology)
□როდუქტის აღწერა	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
მონაცემთა ბაზები:	<a href="#">1.8N3QV01FG-0122CDI8.pdf</a> <a href="#">2.8N3QV01FG-0122CDI8.pdf</a>
RoHS სტატუსი	შეიცავს ტყვიის / RoHS შეუსაბამო
საფონდო მდგომარეობა	4718 pcs stock
გემიდან	ჰონგ კონგი
გადამხდელის გზა	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

### სპეციფიკაციები 8N3QV01FG-0122CDI8

ნაწილი ნომერი	8N3QV01FG-0122CDI8
მწარმოებელი	IDT (Integrated Device Technology)
აღწერა	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
იხსოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	შეიცავს ტყვიის / RoHS შეუსაბამო
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	4718 pcs
მონაცემთა ფურცელი	<a href="#">1.8N3QV01FG-0122CDI8.pdf</a> <a href="#">2.8N3QV01FG-0122CDI8.pdf</a>
ძაბვა - მიწოდება	2.375 V ~ 2.625 V
ტიპი	VCXO
მიწოდებელი მოწყობილობა პაკეტი	10-CLCC (7x5)
სერია	FemtoClock® NG
შეფუთვა	Tape & Reel (TR)
პაკეტი / საქმე	10-CLCC
□ხვა სახელები	IDT8N3QV01FG-0122CDI8 IDT8N3QV01FG-0122CDI8-ND
ოპერაციული ტემპერატურა	-40°C ~ 85°C
საშენიანო ტიპი	Surface Mount
ტენიანობის მგრძობიანობის დონე (MSL)	1 (Unlimited)
იხსოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Contains lead / RoHS non-compliant
სიხშირე	320MHz
დეტალური აღწერა	VCXO IC 320MHz 10-CLCC (7x5)
მიმდინარე - მიწოდება	145mA
გრადი	-

### დაკავშირებული Tags

IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-0122CDI8	8N3QV01FG-0122CDI8 დისტრიბუტორი	8N3QV01FG-0122CDI8 მომწოდებელი
8N3QV01FG-0122CDI8 ფასი	8N3QV01FG-0122CDI8 სურათები	8N3QV01FG-0122CDI8 გამოსახულება
8N3QV01FG-0122CDI8 PDF Datasheet	8N3QV01FG-0122CDI8 Download Datasheet	8N3QV01FG-0122CDI8 Datasheet
8N3QV01FG-0122CDI8 საფონდო	შეიძინეთ 8N3QV01FG-0122CDI8	შეიძინეთ IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-0122CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-0122CDI8	IDT (Integrated Device Technology) მომწოდებელი	IDT (Integrated Device Technology) დისტრიბუტორი
IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-0122CDI8	IDT 8N3QV01FG-0122CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-0122CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3QV01FG-0122CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3QV01FG-0122CDI8	

### მსგავსი პროდუქტები

<p><b>8N3QV01FG-0125CDI</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  □ანყოფილება: 3762 pcs  <span style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</span></p>	<p><b>8N3QV01FG-0124CDI</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  □ანყოფილება: 4594 pcs  <span style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</span></p>
<p><b>8N3QV01FG-0121CDI8</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  □ანყოფილება: 4649 pcs  <span style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</span></p>	<p><b>8N3QV01FG-0120CDI</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  □ანყოფილება: 4752 pcs  <span style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</span></p>
<p><b>8N3QV01FG-0125CDI8</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  □ანყოფილება: 5251 pcs  <span style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</span></p>	<p><b>8N3QV01FG-0121CDI</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  □ანყოფილება: 5013 pcs  <span style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</span></p>
<p><b>8N3QV01FG-0120CDI8</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  □ანყოფილება: 4434 pcs  <span style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</span></p>	<p><b>8N3QV01FG-0123CDI</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  □ანყოფილება: 4225 pcs  <span style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</span></p>
<p><b>8N3QV01FG-0122CDI</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  □ანყოფილება: 4000 pcs  <span style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</span></p>	<p><b>8N3QV01FG-0124CDI8</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  □ანყოფილება: 4314 pcs  <span style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</span></p>
<p><b>8N3QV01FG-0123CDI8</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  □ანყოფილება: 4347 pcs  <span style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</span></p>	<p><b>8N3QV01FG-0119CDI8</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  □ანყოფილება: 4357 pcs  <span style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</span></p>