

<p><b>IDT (Integrated Device Technology)</b></p>
<p><b>Technology)</b></p>
<p><b>Integrated Device Techn</b></p>

### 8N3DV85AC-0088CDI8

ნაწილი ნომერი:	8N3DV85AC-0088CDI8
მწარმოებელი / ბრენდი:	IDT (Integrated Device Technology)
□როდუქტის აღწერა	IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC
მონაცემთა ბაზები:	<a href="#">PDF 1.8N3DV85AC-0088CDI8.pdf</a> <a href="#">PDF 2.8N3DV85AC-0088CDI8.pdf</a>
RoHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
საფონდო მდგომარეობა	7066 pcs stock
გემიდან	ჰონგ კონგი
გადაზიდვის გზა	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

#### სპეციფიკაციები 8N3DV85AC-0088CDI8

ნაწილი ნომერი	8N3DV85AC-0088CDI8
მწარმოებელი	IDT (Integrated Device Technology)
აღწერა	IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	7066 pcs
მონაცემთა ფურცელი	<a href="#">PDF 1.8N3DV85AC-0088CDI8.pdf</a> <a href="#">PDF 2.8N3DV85AC-0088CDI8.pdf</a>
ძაბვა - მიწოდება	3.135 V ~ 3.465 V
ტიპი	VCXO
მიწოდებული მოწყობილობა პაკეტი	6-CLCC (7x5)
სერია	FemtoClock® NG
შეფუთვა	Tape & Reel (TR)
პაკეტი / საქმე	6-CLCC
□ხვა სახელები	IDT8N3DV85AC-0088CDI8 IDT8N3DV85AC-0088CDI8-ND
ოპერაციული ტემპერატურა	-40°C ~ 85°C
სამონტაჟო ტიპი	Surface Mount
ტენიანობის მგრძობიანობის დონე (MSL)	1 (Unlimited)
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
სიხშირე	156.25MHz, 156.25MHz
დეტალური აღწერა	VCXO IC 156.25MHz, 156.25MHz 6-CLCC (7x5)
მიმდინარე - მიწოდება	130mA
გრადი	-
ბაზა ნაწილი ნომერი	IDT8N3DV85AC

#### დაკავშირებული Tags

IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85AC-0088CDI8	8N3DV85AC-0088CDI8 დისტრიბუტორი	8N3DV85AC-0088CDI8 მომწოდებელი
8N3DV85AC-0088CDI8 ფასი	8N3DV85AC-0088CDI8 სურათები	8N3DV85AC-0088CDI8 გამოსახულება
8N3DV85AC-0088CDI8 PDF Datasheet	8N3DV85AC-0088CDI8 Download Datasheet	8N3DV85AC-0088CDI8 Datasheet
8N3DV85AC-0088CDI8 საფონდო	შეიძინეთ 8N3DV85AC-0088CDI8	შეიძინეთ IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85AC-0088CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85AC-0088CDI8	IDT (Integrated Device Technology) მომწოდებელი	IDT (Integrated Device Technology) დისტრიბუტორი
IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85AC-0088CDI8	IDT 8N3DV85AC-0088CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85AC-0088CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3DV85AC-0088CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3DV85AC-0088CDI8	

#### მსგავსი პროდუქტები

<p><b>8N3DV85AC-0087CDI8</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  □ანულობი: 5511 pcs</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px; text-align: center;">RFQ</p>	<p><b>8N3DV85AC-0089CDI</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  □ანულობი: 5075 pcs</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px; text-align: center;">RFQ</p>
<p><b>8N3DV85AC-0090CDI8</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  □ანულობი: 6668 pcs</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px; text-align: center;">RFQ</p>	<p><b>8N3DV85AC-0091CDI</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  □ანულობი: 5565 pcs</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px; text-align: center;">RFQ</p>
<p><b>8N3DV85AC-0087CDI</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  □ანულობი: 5001 pcs</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px; text-align: center;">RFQ</p>	<p><b>8N3DV85AC-0089CDI8</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  □ანულობი: 6788 pcs</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px; text-align: center;">RFQ</p>
<p><b>8N3DV85AC-0091CDI8</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  □ანულობი: 7035 pcs</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px; text-align: center;">RFQ</p>	<p><b>8N3DV85AC-0085CDI8</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  □ანულობი: 7151 pcs</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px; text-align: center;">RFQ</p>
<p><b>8N3DV85AC-0090CDI</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  □ანულობი: 6061 pcs</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px; text-align: center;">RFQ</p>	<p><b>8N3DV85AC-0086CDI</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  □ანულობი: 5715 pcs</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px; text-align: center;">RFQ</p>
<p><b>8N3DV85AC-0086CDI8</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  □ანულობი: 5531 pcs</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px; text-align: center;">RFQ</p>	<p><b>8N3DV85AC-0088CDI</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  □ანულობი: 6188 pcs</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px; text-align: center;">RFQ</p>