



8N3SV76AC-0075CDI

ნაწილი ნომერი: **8N3SV76AC-0075CDI**
 პროდუქტის აღწერა: IC OSC VCXO 150MHZ 6-CLCC
 RoHS სტატუსი: იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
 მონაცემთა ბაზები: [1.8N3SV76AC-0075CDI.pdf](#)
[2.8N3SV76AC-0075CDI.pdf](#)
[3.8N3SV76AC-0075CDI.pdf](#)

მწარმოებელი / ბრენდი: IDT (Integrated Device Technology)
 გემიდან: Hong Kong
 გადაზიდვის გზა: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ნარუდგინეთ გამოკითხვა >](#)

სურათი შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ სპეციფიკაციები პროდუქტის დეტალებისთვის.

როდუქტის აღწერილობა

ნაწილი ნომერი	8N3SV76AC-0075CDI	მწარმოებელი	IDT (Integrated Device Technology)
აღწერა	IC OSC VCXO 150MHZ 6-CLCC	იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / RoHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
მონაცემთა ფურცელი	1.8N3SV76AC-0075CDI.pdf 2.8N3SV76AC-0075CDI.pdf 3.8N3SV76AC-0075CDI.pdf		
ძაბვა - მინოდება	3.135 V ~ 3.465 V	ტიპი	VCXO
მიმწოდებელი მონაცემთა პაკეტი	6-CLCC (7x5)	სერია	FemtoClock® NG
შეფუთვა	Tray	პაკეტი / საქმე	6-CLCC
□ ხვა სახელები	IDT8N3SV76AC-0075CDI IDT8N3SV76AC-0075CDI-ND	ოპერაციული ტემპერატურა	-40°C ~ 85°C
სამონტაჟო ტიპი	Surface Mount	ტენიანობის მგრძობელობის დონე (MSL)	1 (Unlimited)
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / RoHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant	სიხშირე	150MHz
დეტალური აღწერა	VCXO IC 150MHz 6-CLCC (7x5)	მიმდინარე - მინოდება	130mA
გრაფი	-	ბაზა ნაწილი ნომერი	IDT8N3SV76AC

მსგავსი პროდუქტები

<p>8N3SV76AC-0075CDI8 მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO 150MHZ 6-CLCC ჩამოტვირთვა: 8N3SV76AC-0075CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76AC-0077CDI მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC ჩამოტვირთვა: 8N3SV76AC-0077CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76AC-0073CDI მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO 312.5MHZ 6-CLCC ჩამოტვირთვა: 8N3SV76AC-0073CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76AC-0072CDI8 მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC ჩამოტვირთვა: 8N3SV76AC-0072CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76AC-0076CDI8 მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO 200MHZ 6-CLCC ჩამოტვირთვა: 8N3SV76AC-0076CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76AC-0078CDI მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC ჩამოტვირთვა: 8N3SV76AC-0078CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76AC-0073CDI8 მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO 312.5MHZ 6-CLCC ჩამოტვირთვა: 8N3SV76AC-0073CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76AC-0077CDI8 მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC ჩამოტვირთვა: 8N3SV76AC-0077CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76AC-0076CDI მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO 200MHZ 6-CLCC ჩამოტვირთვა: 8N3SV76AC-0076CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76AC-0074CDI8 მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC ჩამოტვირთვა: 8N3SV76AC-0074CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76AC-0072CDI მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC ჩამოტვირთვა: 8N3SV76AC-0072CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76AC-0074CDI მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC ჩამოტვირთვა: 8N3SV76AC-0074CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>

დაკავშირებული ტეგები

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76AC-0075CDI	8N3SV76AC-0075CDI დისტრიბუტორი	8N3SV76AC-0075CDI მიმწოდებელი
8N3SV76AC-0075CDI ფასი	8N3SV76AC-0075CDI სურათები	8N3SV76AC-0075CDI სურათი
8N3SV76AC-0075CDI PDF მონაცემთა ცხრილი	8N3SV76AC-0075CDI ჩამოტვირთვით მონაცემთა ცხრილი	8N3SV76AC-0075CDI მონაცემთა ცხრილი
8N3SV76AC-0075CDI საფონდო	შეიძინეთ 8N3SV76AC-0075CDI	შეიძინეთ IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76AC-0075CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76AC-0075CDI	IDT (Integrated Device Technology) მიმწოდებელი	IDT (Integrated Device Technology) დისტრიბუტორი
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76AC-0075CDI	IDT 8N3SV76AC-0075CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76AC-0075CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV76AC-0075CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV76AC-0075CDI	