

IDT (Integrated Device Technology)

Technology)

8N4SV76KC-0049CDI

ნაწილი ნომერი: 8N4SV76KC-0049CDI
 მწარმოებელი / ბრენდი: IDT (Integrated Device Technology)
 როდუქტის აღწერა IC OSC VCXO 150MHZ 6-CLCC
 მონაცემთა ბაზები: [1.8N4SV76KC-0049CDI.pdf](#)
[2.8N4SV76KC-0049CDI.pdf](#)
 RoHS სტატუსი იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
 გემიდან **ჰონგ კონგი**
 გადაზიდვის გზა DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

სპეციფიკაციები 8N4SV76KC-0049CDI

ნაწილი ნომერი	8N4SV76KC-0049CDI
მწარმოებელი	IDT (Integrated Device Technology)
აღწერა	IC OSC VCXO 150MHZ 6-CLCC
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
მონაცემთა ფურცელი	1.8N4SV76KC-0049CDI.pdf 2.8N4SV76KC-0049CDI.pdf
ძაბვა - მიწოდება	3.135 V ~ 3.465 V
ტიპი	VCXO
მიწოდებული მოწყობილობა პაკეტი	6-CLCC (7x5)
სერია	FemtoClock® NG
შეფუთვა	Tray
პაკეტი / საქმე	6-CLCC
<input type="checkbox"/> ხვა სახელები	IDT8N4SV76KC-0049CDI IDT8N4SV76KC-0049CDI-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 - მიწოდება	140mA
გრადი	-
ბაზა ნაწილი ნომერი	IDT8N4SV76KC

დაკავშირებული Tags

IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76KC-0049CDI	8N4SV76KC-0049CDI დისტრიბუტორი	8N4SV76KC-0049CDI მიწოდებელი
8N4SV76KC-0049CDI ფასი	8N4SV76KC-0049CDI სურათები	8N4SV76KC-0049CDI სურათი
8N4SV76KC-0049CDI PDF მონაცემთა ცხრილი	8N4SV76KC-0049CDI ჩამოტვირთვით მონაცემთა ცხრილი	8N4SV76KC-0049CDI მონაცემთა ცხრილი
8N4SV76KC-0049CDI საფონდო	შეიძინეთ 8N4SV76KC-0049CDI	შეიძინეთ IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76KC-0049CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76KC-0049CDI	IDT (Integrated Device Technology) მიწოდებელი	IDT (Integrated Device Technology) დისტრიბუტორი
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76KC-0049CDI	IDT 8N4SV76KC-0049CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76KC-0049CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4SV76KC-0049CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4SV76KC-0049CDI	

მსგავსი პროდუქტები

<p>8N4SV76KC-0051CDI მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO 672.1562MHZ 6-CLCC <input type="checkbox"/> ანცობში: Out stock RFQ</p>	<p>8N4SV76KC-0048CDI მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO 159.375MHZ 6-CLCC <input type="checkbox"/> ანცობში: Out stock RFQ</p>
<p>8N4SV76KC-0050CDI8 მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC <input type="checkbox"/> ანცობში: Out stock RFQ</p>	<p>8N4SV76KC-0046CDI8 მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO 200MHZ 6-CLCC <input type="checkbox"/> ანცობში: Out stock RFQ</p>
<p>8N4SV76KC-0050CDI მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC <input type="checkbox"/> ანცობში: Out stock RFQ</p>	<p>8N4SV76KC-0051CDI8 მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO 672.1562MHZ 6-CLCC <input type="checkbox"/> ანცობში: Out stock RFQ</p>
<p>8N4SV76KC-0049CDI8 მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO 150MHZ 6-CLCC <input type="checkbox"/> ანცობში: Out stock RFQ</p>	<p>8N4SV76KC-0047CDI8 მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO 24.576MHZ 6-CLCC <input type="checkbox"/> ანცობში: Out stock RFQ</p>
<p>8N4SV76KC-0052CDI მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO 425MHZ 6-CLCC <input type="checkbox"/> ანცობში: Out stock RFQ</p>	<p>8N4SV76KC-0048CDI8 მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO 159.375MHZ 6-CLCC <input type="checkbox"/> ანცობში: Out stock RFQ</p>
<p>8N4SV76KC-0046CDI მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO 200MHZ 6-CLCC <input type="checkbox"/> ანცობში: Out stock RFQ</p>	<p>8N4SV76KC-0047CDI მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO 24.576MHZ 6-CLCC <input type="checkbox"/> ანცობში: Out stock RFQ</p>