



8N4SV75BC-0003CDI

ნაწილი ნომერი: **8N4SV75BC-0003CDI**
 პროდუქტის აღწერა: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC
 RoHS სტატუსი: იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
 მონაცემთა ბაზები: [1.8N4SV75BC-0003CDI.pdf](#)
[2.8N4SV75BC-0003CDI.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.

პროდუქტის აღწერილობა

ნაწილი ნომერი	8N4SV75BC-0003CDI	მწარმოებელი	IDT (Integrated Device Technology)
აღწერა	IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC	იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / RoHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
მონაცემთა ფურცელი	1.8N4SV75BC-0003CDI.pdf 2.8N4SV75BC-0003CDI.pdf		
ძაბვა - მინოდება	2.375 V ~ 2.625 V	ტიპი	VCXO
მიმწოდებელი მონაცემები პაკეტი	6-CLCC (7x5)	სერია	FemtoClock® NG
შეფუთვა	Tray	პაკეტი / საქმე	6-CLCC
□ ხვა სახელები	IDT8N4SV75BC-0003CDI IDT8N4SV75BC-0003CDI-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	622.08MHz
დეტალური აღწერა	VCXO IC 622.08MHz 6-CLCC (7x5)	მიმდინარე - მინოდება	136mA
გრაფი	-	ბაზა ნაწილი ნომერი	IDT8N4SV75BC

მსგავსი პროდუქტები

<p>8N4SV75BC-0006CDI მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC ჩამოტვირთვა: 8N4SV75BC-0006CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75BC-0004CDI8 მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC ჩამოტვირთვა: 8N4SV75BC-0004CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV75BC-0001CDI8 მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC ჩამოტვირთვა: 8N4SV75BC-0001CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75BC-0003CDI8 მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC ჩამოტვირთვა: 8N4SV75BC-0003CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV75BC-0005CDI8 მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC ჩამოტვირთვა: 8N4SV75BC-0005CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75AC-0185CDI მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6CLCC ჩამოტვირთვა: 8N4SV75AC-0185CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV75BC-0002CDI8 მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO 1228.8MHZ 6-CLCC ჩამოტვირთვა: 8N4SV75BC-0002CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75BC-0001CDI მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC ჩამოტვირთვა: 8N4SV75BC-0001CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV75BC-0002CDI მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO 1228.8MHZ 6-CLCC ჩამოტვირთვა: 8N4SV75BC-0002CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75BC-0005CDI მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC ჩამოტვირთვა: 8N4SV75BC-0005CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>

დაკავშირებული ტეგები

IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75BC-0003CDI	8N4SV75BC-0003CDI დისტრიბუტორი	8N4SV75BC-0003CDI მიმწოდებელი
8N4SV75BC-0003CDI ფასი	8N4SV75BC-0003CDI სურათები	8N4SV75BC-0003CDI სურათი
8N4SV75BC-0003CDI PDF მონაცემთა ცხრილი	8N4SV75BC-0003CDI ჩამოტვირთვით მონაცემთა ცხრილი	8N4SV75BC-0003CDI მონაცემთა ცხრილი
8N4SV75BC-0003CDI საფონდო	შეიძინეთ 8N4SV75BC-0003CDI	შეიძინეთ IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75BC-0003CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75BC-0003CDI	IDT (Integrated Device Technology) მიმწოდებელი	IDT (Integrated Device Technology) დისტრიბუტორი
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75BC-0003CDI	IDT 8N4SV75BC-0003CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75BC-0003CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4SV75BC-0003CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4SV75BC-0003CDI	