



8N4SV75FC-0004CDI8

ნაწილი ნომერი: **8N4SV75FC-0004CDI8**
 პროდუქტის აღწერა: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC
 RoHS სტატუსი: იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
 მონაცემთა ბაზები: [1.8N4SV75FC-0004CDI8.pdf](#)
[2.8N4SV75FC-0004CDI8.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	8N4SV75FC-0004CDI8	მწარმოებელი	IDT (Integrated Device Technology)
აღწერა	IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC	იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / RoHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
მონაცემთა ფურცელი	1.8N4SV75FC-0004CDI8.pdf 2.8N4SV75FC-0004CDI8.pdf		
ძაბვა - მინოდება	2.375 V ~ 2.625 V	ტიპი	VCXO
მიმწოდებელი მონაცემები პაკეტი	6-CLCC (7x5)	სერია	FemtoClock® NG
შეფუთვა	Tape & Reel (TR)	პაკეტი / საქმე	6-CLCC
□ ხვა სახელები	IDT8N4SV75FC-0004CDI8 IDT8N4SV75FC-0004CDI8-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	IDT8N4SV75FC

მსგავსი პროდუქტები

<p>8N4SV75FC-0006CDI8 მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC ჩამოტვირთვა: 8N4SV75FC-0006CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75FC-0003CDI მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC ჩამოტვირთვა: 8N4SV75FC-0003CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV75FC-0002CDI მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO 1228.8MHZ 6-CLCC ჩამოტვირთვა: 8N4SV75FC-0002CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75FC-0007CDI8 მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC ჩამოტვირთვა: 8N4SV75FC-0007CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV75FC-0007CDI მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC ჩამოტვირთვა: 8N4SV75FC-0007CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75FC-0004CDI მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC ჩამოტვირთვა: 8N4SV75FC-0004CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV75FC-0005CDI8 მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC ჩამოტვირთვა: 8N4SV75FC-0005CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75FC-0001CDI8 მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC ჩამოტვირთვა: 8N4SV75FC-0001CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV75FC-0003CDI8 მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC ჩამოტვირთვა: 8N4SV75FC-0003CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75FC-0002CDI8 მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO 1228.8MHZ 6-CLCC ჩამოტვირთვა: 8N4SV75FC-0002CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV75FC-0006CDI მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC ჩამოტვირთვა: 8N4SV75FC-0006CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV75FC-0005CDI მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC ჩამოტვირთვა: 8N4SV75FC-0005CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>

დაკავშირებული ტევები

IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75FC-0004CDI8	8N4SV75FC-0004CDI8 დისტრიბუტორი	8N4SV75FC-0004CDI8 მიმწოდებელი
8N4SV75FC-0004CDI8 ფასი	8N4SV75FC-0004CDI8 სურათები	8N4SV75FC-0004CDI8 სურათი
8N4SV75FC-0004CDI8 PDF მონაცემთა ცხრილი	8N4SV75FC-0004CDI8 ჩამოტვირთვით მონაცემთა ცხრილი	8N4SV75FC-0004CDI8 მონაცემთა ცხრილი
8N4SV75FC-0004CDI8 საფონდო	შეიძინეთ 8N4SV75FC-0004CDI8	შეიძინეთ IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75FC-0004CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75FC-0004CDI8	IDT (Integrated Device Technology) მიმწოდებელი	IDT (Integrated Device Technology) დისტრიბუტორი
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75FC-0004CDI8	IDT 8N4SV75FC-0004CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75FC-0004CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4SV75FC-0004CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4SV75FC-0004CDI8	