



### 8N3SV76FC-0146CDI

ნაწილი ნომერი: **8N3SV76FC-0146CDI**  
 პროდუქტის აღწერა: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC  
 RoHS სტატუსი: იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant  
 მონაცემთა ბაზები: [1.8N3SV76FC-0146CDI.pdf](#)  
[2.8N3SV76FC-0146CDI.pdf](#)  
[3.8N3SV76FC-0146CDI.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	8N3SV76FC-0146CDI	მწარმოებელი	IDT (Integrated Device Technology)
აღწერა	IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC	იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / RoHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
მონაცემთა ფურცელი	1.8N3SV76FC-0146CDI.pdf 2.8N3SV76FC-0146CDI.pdf 3.8N3SV76FC-0146CDI.pdf		
ძაბვა - მინოდება	2.375 V ~ 2.625 V	ტიპი	VCXO
მიმწოდებელი მონაცემთა პაკეტი	6-CLCC (7x5)	სერია	FemtoClock® NG
შეფუთვა	Tray	პაკეტი / საქმე	6-CLCC
□ ხვა სახელები	IDT8N3SV76FC-0146CDI IDT8N3SV76FC-0146CDI-ND	ოპერაციული ტემპერატურა	-40°C ~ 85°C
სამონტაჟო ტიპი	Surface Mount	ტენიანობის მგრძობლობის დონე (MSL)	1 (Unlimited)
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / RoHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant	სიხშირე	100MHz
დეტალური აღწერა	VCXO IC 100MHz 6-CLCC (7x5)	მიმდინარე - მინოდება	120mA
გრაფი	-	ბაზა ნაწილი ნომერი	IDT8N3SV76FC

#### მსგავსი პროდუქტები

<p><b>8N3SV76FC-0146CDI8</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  ჩამოტვირთვა: <a href="#">8N3SV76FC-0146CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76FC-0143CDI</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC VCXO 81MHZ 6-CLCC                  ჩამოტვირთვა: <a href="#">8N3SV76FC-0143CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76FC-0145CDI</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  ჩამოტვირთვა: <a href="#">8N3SV76FC-0145CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76FC-0147CDI</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  ჩამოტვირთვა: <a href="#">8N3SV76FC-0147CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76FC-0148CDI8</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC VCXO 231.25MHZ 6-CLCC                  ჩამოტვირთვა: <a href="#">8N3SV76FC-0148CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76FC-0145CDI8</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  ჩამოტვირთვა: <a href="#">8N3SV76FC-0145CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76FC-0148CDI</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC VCXO 231.25MHZ 6-CLCC                  ჩამოტვირთვა: <a href="#">8N3SV76FC-0148CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76FC-0144CDI8</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  ჩამოტვირთვა: <a href="#">8N3SV76FC-0144CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76FC-0143CDI8</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC VCXO 81MHZ 6-CLCC                  ჩამოტვირთვა: <a href="#">8N3SV76FC-0143CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76FC-0147CDI8</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  ჩამოტვირთვა: <a href="#">8N3SV76FC-0147CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76FC-0144CDI</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  ჩამოტვირთვა: <a href="#">8N3SV76FC-0144CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76FC-0149CDI</b>                  მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology)                  აღწერა: IC OSC VCXO 350MHZ 6-CLCC                  ჩამოტვირთვა: <a href="#">8N3SV76FC-0149CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### დაკავშირებული ტეგები

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76FC-0146CDI	8N3SV76FC-0146CDI დისტრიბუტორი	8N3SV76FC-0146CDI მიმწოდებელი
8N3SV76FC-0146CDI ფასი	8N3SV76FC-0146CDI სურათები	8N3SV76FC-0146CDI სურათი
8N3SV76FC-0146CDI PDF მონაცემთა ცხრილი	8N3SV76FC-0146CDI ჩამოტვირთვით მონაცემთა ცხრილი	8N3SV76FC-0146CDI მონაცემთა ცხრილი
8N3SV76FC-0146CDI საფონდო	შეიძინეთ 8N3SV76FC-0146CDI	შეიძინეთ IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76FC-0146CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76FC-0146CDI	IDT (Integrated Device Technology) მიმწოდებელი	IDT (Integrated Device Technology) დისტრიბუტორი
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76FC-0146CDI	IDT 8N3SV76FC-0146CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76FC-0146CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV76FC-0146CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV76FC-0146CDI	

