

IDT (Integrated Device Technology)

Technology)

8N4QV01LG-0098CDI

ნაწილი ნომერი:
 მწარმოებელი / ბრენდი:
 პროდუქტის აღწერა
 მონაცემთა ბაზები:
 RoHS სტატუსი
 საფონდო მდგომარეობა
 გემიდან
 გადაზიდვის გზა

8N4QV01LG-0098CDI
 IDT (Integrated Device Technology)
 IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
 1.8N4QV01LG-0098CDI.pdf
 2.8N4QV01LG-0098CDI.pdf
 შეიცავს ტყვიის / RoHS შეუსაბამო
 3962 pcs stock
 ჰონგ კონგი
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

სპეციფიკაციები 8N4QV01LG-0098CDI

ნაწილი ნომერი	8N4QV01LG-0098CDI
მწარმოებელი	IDT (Integrated Device Technology)
აღწერა	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
იხსოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	შეიცავს ტყვიის / RoHS შეუსაბამო
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	3962 pcs
მონაცემთა ფურცელი	1.8N4QV01LG-0098CDI.pdf 2.8N4QV01LG-0098CDI.pdf
ძაბვა - მიწოდება	2.375 V ~ 2.625 V
ტიპი	VCXO
მიწოდებელი მოწყობილობა პაკეტი	10-CLCC (7x5)
სერია	FemtoClock® NG
შეფუთვა	Tray
პაკეტი / საქმე	10-CLCC
<input type="checkbox"/> სხვა სახელები	IDT8N4QV01LG-0098CDI IDT8N4QV01LG-0098CDI-ND
ოპერაციული ტემპერატურა	-40°C ~ 85°C
სამონტაჟო ტიპი	Surface Mount
ტენიანობის მგრძობელობის დონე (MSL)	1 (Unlimited)
იხსოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Contains lead / RoHS non-compliant
სიხშირე	130MHz, 100MHz, 80MHz, 25MHz
დეტალური აღწერა	VCXO IC 130MHz, 100MHz, 80MHz, 25MHz 10-CLCC (7x5)
მიმდინარე - მიწოდება	155mA
გრადი	-

დაკავშირებული Tags

IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0098CDI	8N4QV01LG-0098CDI დისტრიბუტორი	8N4QV01LG-0098CDI მომწოდებელი
8N4QV01LG-0098CDI ფასი	8N4QV01LG-0098CDI სურათები	8N4QV01LG-0098CDI გამოსახულება
8N4QV01LG-0098CDI PDF Datasheet	8N4QV01LG-0098CDI Download Datasheet	8N4QV01LG-0098CDI Datasheet
8N4QV01LG-0098CDI საფონდო	შეიძინეთ 8N4QV01LG-0098CDI	შეიძინეთ IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0098CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0098CDI	IDT (Integrated Device Technology) მომწოდებელი	IDT (Integrated Device Technology) დისტრიბუტორი
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0098CDI	IDT 8N4QV01LG-0098CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0098CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01LG-0098CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01LG-0098CDI	

მსგავსი პროდუქტები

<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>8N4QV01LG-0100CDI8 მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ანაწილი: 4316 pcs RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>8N4QV01LG-0095CDI მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ანაწილი: 4619 pcs RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>8N4QV01LG-0101CDI მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ანაწილი: 4016 pcs RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>8N4QV01LG-0095CDI8 მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ანაწილი: 5219 pcs RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>8N4QV01LG-0096CDI8 მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ანაწილი: 4768 pcs RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>8N4QV01LG-0100CDI მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ანაწილი: 4179 pcs RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>8N4QV01LG-0099CDI მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ანაწილი: 3988 pcs RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>8N4QV01LG-0098CDI8 მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ანაწილი: 5400 pcs RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>8N4QV01LG-0096CDI მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ანაწილი: 4716 pcs RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>8N4QV01LG-0099CDI8 მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ანაწილი: 4420 pcs RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>8N4QV01LG-0097CDI8 მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ანაწილი: 4622 pcs RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>8N4QV01LG-0097CDI მწარმოებლები: IDT (Integrated Device Technology) აღწერა: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ანაწილი: 3621 pcs RFQ</p> </div>