




**IDT (Integrated Device Technology)**

**Technology)**



**Integrated Device Techn**

## 8N4SV76EC-0071CDI8

Part Number:	8N4SV76EC-0071CDI8
Producent / marka:	IDT (Integrated Device Technology)
Opis produktu	IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC
Arkusze danych:	<a href="#">1.8N4SV76EC-0071CDI8.pdf</a> <a href="#">2.8N4SV76EC-0071CDI8.pdf</a>
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	6288 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

### Specyfikacje 8N4SV76EC-0071CDI8

PART NUMBER	8N4SV76EC-0071CDI8
PRODUCENT	IDT (Integrated Device Technology)
OPIS	IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	6288 pcs
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">1.8N4SV76EC-0071CDI8.pdf</a> <a href="#">2.8N4SV76EC-0071CDI8.pdf</a>
NAPIĘCIE - DOSTAWA	3.135 V ~ 3.465 V
RODZAJ	VCXO
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	6-CLCC (7x5)
SERIA	FemtoClock® NG
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	6-CLCC
INNE NAZWY	IDT8N4SV76EC-0071CDI8 IDT8N4SV76EC-0071CDI8-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CZĘSTOTLIWOŚĆ	622.08MHz
SZCZEGÓLOWY OPIS	VCXO IC 622.08MHZ 6-CLCC (7x5)
OBECNY - DOSTAWA	140mA
LICZYĆ	-
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	IDT8N4SV76EC

### Powiązane tagi

IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76EC-0071CDI8	Dystrybutor 8N4SV76EC-0071CDI8	Dostawca 8N4SV76EC-0071CDI8
8N4SV76EC-0071CDI8 Cena	Zdjęcia 8N4SV76EC-0071CDI8	Obraz 8N4SV76EC-0071CDI8
Arkusze danych PDF 8N4SV76EC-0071CDI8	8N4SV76EC-0071CDI8 Pobierz arkusze danych	Arkusze danych 8N4SV76EC-0071CDI8
8N4SV76EC-0071CDI8 Akcje	Kup 8N4SV76EC-0071CDI8	Kup IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76EC-0071CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76EC-0071CDI8	Dostawca IDT (Integrated Device Technology)	Dystrybutor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76EC-0071CDI8	IDT 8N4SV76EC-0071CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76EC-0071CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4SV76EC-0071CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4SV76EC-0071CDI8	

### Produkty powiązane

<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="margin: 0;"><b>8N4SV76EC-0073CDI8</b></p> <p style="font-size: 0.8em; margin: 0;">Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 312.5MHZ 6-CLCC Na stanie: 5722 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 10px; margin: 5px 0;"><b>RFQ</b></p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="margin: 0;"><b>8N4SV76EC-0072CDI8</b></p> <p style="font-size: 0.8em; margin: 0;">Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC Na stanie: 5647 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 10px; margin: 5px 0;"><b>RFQ</b></p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="margin: 0;"><b>8N4SV76EC-0069CDI</b></p> <p style="font-size: 0.8em; margin: 0;">Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 250MHZ 6-CLCC Na stanie: 5161 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 10px; margin: 5px 0;"><b>RFQ</b></p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="margin: 0;"><b>8N4SV76EC-0074CDI</b></p> <p style="font-size: 0.8em; margin: 0;">Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Na stanie: 6385 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 10px; margin: 5px 0;"><b>RFQ</b></p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="margin: 0;"><b>8N4SV76EC-0069CDI8</b></p> <p style="font-size: 0.8em; margin: 0;">Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 250MHZ 6-CLCC Na stanie: 6305 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 10px; margin: 5px 0;"><b>RFQ</b></p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="margin: 0;"><b>8N4SV76EC-0074CDI8</b></p> <p style="font-size: 0.8em; margin: 0;">Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Na stanie: 6911 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 10px; margin: 5px 0;"><b>RFQ</b></p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="margin: 0;"><b>8N4SV76EC-0068CDI8</b></p> <p style="font-size: 0.8em; margin: 0;">Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 161.1328MHZ 6-CLCC Na stanie: 6055 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 10px; margin: 5px 0;"><b>RFQ</b></p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="margin: 0;"><b>8N4SV76EC-0071CDI</b></p> <p style="font-size: 0.8em; margin: 0;">Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC Na stanie: 5504 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 10px; margin: 5px 0;"><b>RFQ</b></p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="margin: 0;"><b>8N4SV76EC-0073CDI</b></p> <p style="font-size: 0.8em; margin: 0;">Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 312.5MHZ 6-CLCC Na stanie: 5245 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 10px; margin: 5px 0;"><b>RFQ</b></p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="margin: 0;"><b>8N4SV76EC-0070CDI</b></p> <p style="font-size: 0.8em; margin: 0;">Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 24.576MHZ 6-CLCC Na stanie: 6351 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 10px; margin: 5px 0;"><b>RFQ</b></p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="margin: 0;"><b>8N4SV76EC-0072CDI</b></p> <p style="font-size: 0.8em; margin: 0;">Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC Na stanie: 5545 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 10px; margin: 5px 0;"><b>RFQ</b></p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p style="margin: 0;"><b>8N4SV76EC-0070CDI8</b></p> <p style="font-size: 0.8em; margin: 0;">Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO 24.576MHZ 6-CLCC Na stanie: 5752 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px 10px; margin: 5px 0;"><b>RFQ</b></p> </div>