




**IDT (Integrated Device Technology)**

**Technology)**



**8N3SV76BC-0011CDI8**

Part Number:	8N3SV76BC-0011CDI8
Producent / marka:	IDT (Integrated Device Technology)
Opis produktu	IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC <a href="#">1.8N3SV76BC-0011CDI8.pdf</a> <a href="#">2.8N3SV76BC-0011CDI8.pdf</a> <a href="#">3.8N3SV76BC-0011CDI8.pdf</a>
Arkusze danych:	
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













## Specyfikacje 8N3SV76BC-0011CDI8

PART NUMBER	8N3SV76BC-0011CDI8
PRODUCENT	IDT (Integrated Device Technology)
OPIS	IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">1.8N3SV76BC-0011CDI8.pdf</a> <a href="#">2.8N3SV76BC-0011CDI8.pdf</a> <a href="#">3.8N3SV76BC-0011CDI8.pdf</a>
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2.375 V ~ 2.625 V
RODZAJ	VCXO
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	6-CLCC (7x5)
SERIA	FemtoClock® NG
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	6-CLCC
INNE NAZWY	IDT8N3SV76BC-0011CDI8 IDT8N3SV76BC-0011CDI8-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
SZCZEGÓŁOWY OPIS	VCXO IC 622.08MHz 6-CLCC (7x5)
OBECNY - DOSTAWA	120mA
LICZYĆ	-
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	IDT8N3SV76BC

## Powiązane tagi

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76BC-0011CDI8	Dystrybutor 8N3SV76BC-0011CDI8	Dostawca 8N3SV76BC-0011CDI8
Cena 8N3SV76BC-0011CDI8	Zdjęcia 8N3SV76BC-0011CDI8	Obraz 8N3SV76BC-0011CDI8
Arkusz danych 8N3SV76BC-0011CDI8 PDF	8N3SV76BC-0011CDI8 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych 8N3SV76BC-0011CDI8
Zdjęcie 8N3SV76BC-0011CDI8	Kup 8N3SV76BC-0011CDI8	Kup IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76BC-0011CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76BC-0011CDI8	IDT (Integrated Device Technology) Dostawca	Dystrybutor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76BC-0011CDI8	IDT 8N3SV76BC-0011CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76BC-0011CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV76BC-0011CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV76BC-0011CDI8	

## Produkty powiązane

 <p><b>8N3SV76BC-0012CDI</b>          Producent: IDT (Integrated Device Technology)          Opis: IC OSC VCXO 672.1627MHZ 6-CLCC          Na stanie: Out stock  <a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>	 <p><b>8N3SV76BC-0014CDI</b>          Producent: IDT (Integrated Device Technology)          Opis: IC OSC VCXO 625MHZ 6-CLCC          Na stanie: Out stock  <a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>
 <p><b>8N3SV76BC-0010CDI</b>          Producent: IDT (Integrated Device Technology)          Opis: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC          Na stanie: Out stock  <a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>	 <p><b>8N3SV76BC-0013CDI8</b>          Producent: IDT (Integrated Device Technology)          Opis: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC          Na stanie: Out stock  <a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>
 <p><b>8N3SV76BC-0014CDI8</b>          Producent: IDT (Integrated Device Technology)          Opis: IC OSC VCXO 625MHZ 6-CLCC          Na stanie: Out stock  <a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>	 <p><b>8N3SV76BC-0013CDI</b>          Producent: IDT (Integrated Device Technology)          Opis: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC          Na stanie: Out stock  <a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>
 <p><b>8N3SV76BC-0008CDI8</b>          Producent: IDT (Integrated Device Technology)          Opis: IC OSC VCXO 644.5313MHZ 6-CLCC          Na stanie: Out stock  <a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>	 <p><b>8N3SV76BC-0011CDI</b>          Producent: IDT (Integrated Device Technology)          Opis: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC          Na stanie: Out stock  <a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>
 <p><b>8N3SV76BC-0012CDI8</b>          Producent: IDT (Integrated Device Technology)          Opis: IC OSC VCXO 672.1627MHZ 6-CLCC          Na stanie: Out stock  <a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>	 <p><b>8N3SV76BC-0009CDI</b>          Producent: IDT (Integrated Device Technology)          Opis: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6-CLCC          Na stanie: Out stock  <a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>
 <p><b>8N3SV76BC-0010CDI8</b>          Producent: IDT (Integrated Device Technology)          Opis: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC          Na stanie: Out stock  <a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>	 <p><b>8N3SV76BC-0009CDI8</b>          Producent: IDT (Integrated Device Technology)          Opis: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6-CLCC          Na stanie: Out stock  <a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>