



## 8N4DV85BC-0009CDI8

Part Number: **8N4DV85BC-0009CDI8**

Opis produktu: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC

Status RoHS: Bezołowiowa / zgodna z RoHS

Arkusze danych: [1.8N4DV85BC-0009CDI8.pdf](#)  
[2.8N4DV85BC-0009CDI8.pdf](#)

Producent / marka: IDT (Integrated Device Technology)

Statak z: Hong Kong

Sposób wysyłki: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PRZEŚLIJ ZAPYTANIE >](#)

Obraz może być reprezentacją.  
Szczegółowe informacje o produkcie znajdują się w specyfikacji.

### Szczegóły Produktu

<b>Part Number</b>	8N4DV85BC-0009CDI8	<b>Producent</b>	IDT (Integrated Device Technology)
<b>Opis</b>	IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC	<b>Stan ołowiu / status RoHS</b>	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
<b>Arkusze danych</b>	1.8N4DV85BC-0009CDI8.pdf 2.8N4DV85BC-0009CDI8.pdf		
<b>Napięcie - Dostawa</b>	2.375 V ~ 2.625 V	<b>Rodzaj</b>	VCXO
<b>Dostawca urządzeń Pakiet</b>	6-CLCC (7x5)	<b>Seria</b>	FemtoClock® NG
<b>Opakowania</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Package / Case</b>	6-CLCC
<b>Inne nazwy</b>	IDT8N4DV85BC-0009CDI8 IDT8N4DV85BC-0009CDI8-ND	<b>temperatura robocza</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Rodzaj mocowania</b>	Surface Mount	<b>Poziom czułości na wilgoć (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Status bezołowiowy / status RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Częstotliwość</b>	148.5MHz, 148.35165MHz
<b>szczegółowy opis</b>	VCXO IC 148.5MHz, 148.35165MHz 6-CLCC (7x5)	<b>Obecny - Dostawa</b>	136mA
<b>Liczyc</b>	-	<b>Podstawowy numer części</b>	IDT8N4DV85BC

### Produkty powiązane

<p><b>8N4DV85BC-0011CDI8</b></p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Opis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC</p> <p>Pobieranie: <a href="#">8N4DV85BC-0011CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4DV85BC-0007CDI</b></p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Opis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC</p> <p>Pobieranie: <a href="#">8N4DV85BC-0007CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4DV85BC-0008CDI</b></p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Opis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC</p> <p>Pobieranie: <a href="#">8N4DV85BC-0008CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4DV85BC-0009CDI</b></p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Opis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC</p> <p>Pobieranie: <a href="#">8N4DV85BC-0009CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4DV85BC-0007CDI8</b></p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Opis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC</p> <p>Pobieranie: <a href="#">8N4DV85BC-0007CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4DV85BC-0011CDI</b></p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Opis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC</p> <p>Pobieranie: <a href="#">8N4DV85BC-0011CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4DV85BC-0006CDI8</b></p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Opis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC</p> <p>Pobieranie: <a href="#">8N4DV85BC-0006CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4DV85BC-0010CDI8</b></p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Opis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC</p> <p>Pobieranie: <a href="#">8N4DV85BC-0010CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4DV85BC-0008CDI8</b></p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Opis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC</p> <p>Pobieranie: <a href="#">8N4DV85BC-0008CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4DV85BC-0010CDI</b></p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Opis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC</p> <p>Pobieranie: <a href="#">8N4DV85BC-0010CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4DV85BC-0012CDI</b></p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Opis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC</p> <p>Pobieranie: <a href="#">8N4DV85BC-0012CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4DV85BC-0012CDI8</b></p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Opis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC</p> <p>Pobieranie: <a href="#">8N4DV85BC-0012CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Powiązane tagi

IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85BC-0009CDI8	Dystrybutor 8N4DV85BC-0009CDI8	Dostawca 8N4DV85BC-0009CDI8
Cena 8N4DV85BC-0009CDI8	Zdjęcia 8N4DV85BC-0009CDI8	Obraz 8N4DV85BC-0009CDI8
Arkusze danych 8N4DV85BC-0009CDI8 PDF	Arkusze danych do pobrania 8N4DV85BC-0009CDI8	Arkusze danych 8N4DV85BC-0009CDI8
Akcja 8N4DV85BC-0009CDI8	Kup 8N4DV85BC-0009CDI8	Kup IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85BC-0009CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85BC-0009CDI8	Dostawca IDT (Integrated Device Technology)	Dystrybutor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85BC-0009CDI8	IDT 8N4DV85BC-0009CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85BC-0009CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4DV85BC-0009CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4DV85BC-0009CDI8	