



## 8N3DV85KC-0151CDI8

Număr parc: **8N3DV85KC-0151CDI8**

descrierea produsului: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC

Statutul RoHS: Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS

Foi de date: [1.8N3DV85KC-0151CDI8.pdf](#)  
[2.8N3DV85KC-0151CDI8.pdf](#)

Producator / Marca: IDT (Integrated Device Technology)

Barca din: Hong Kong

Calea de transport: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[TRIMITEȚI CERERE](#)

Imaginea poate fi reprezentare.  
 Consultați specificațiile pentru detalii despre produs.

### Detalii produs

<b>Număr parc</b>	8N3DV85KC-0151CDI8	<b>Producător</b>	IDT (Integrated Device Technology)
<b>Descriere</b>	IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC	<b>Condiții libere de stare / stare RoHS</b>	Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
<b>Fișa cu date</b>	1.8N3DV85KC-0151CDI8.pdf2.8N3DV85KC-0151CDI8.pdf		
<b>Tensiune - Aprovizionare</b>	3.135 V ~ 3.465 V	<b>Tip</b>	VCXO
<b>Pachetul dispozitivului furnizor</b>	6-CLCC (7x5)	<b>Serie</b>	FemtoClock® NG
<b>ambalare</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Pachet / Caz</b>	6-CLCC
<b>Alte nume</b>	IDT8N3DV85KC-0151CDI8 IDT8N3DV85KC-0151CDI8-ND	<b>Temperatura de Operare</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Tipul de montare</b>	Surface Mount	<b>Nivelul de sensibilitate la umiditate (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Condiții de stare fără plumb / stare RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Frecvență</b>	150MHz, 156.25MHz
<b>descriere detaliata</b>	VCXO IC 150MHz, 156.25MHz 6-CLCC (7x5)	<b>Curent - Ofertă</b>	130mA
<b>Numara</b>	-	<b>Numărul părții de bază</b>	IDT8N3DV85KC

### produse asemanatoare

<p><b>8N3DV85KC-0154CDI8</b>                  Producători: IDT (Integrated Device Technology)                  Descriere: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Descarca: <a href="#">8N3DV85KC-0154CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3DV85KC-0154CDI</b>                  Producători: IDT (Integrated Device Technology)                  Descriere: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Descarca: <a href="#">8N3DV85KC-0154CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3DV85KC-0152CDI8</b>                  Producători: IDT (Integrated Device Technology)                  Descriere: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Descarca: <a href="#">8N3DV85KC-0152CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3DV85KC-0151CDI</b>                  Producători: IDT (Integrated Device Technology)                  Descriere: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Descarca: <a href="#">8N3DV85KC-0151CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3DV85KC-0149CDI</b>                  Producători: IDT (Integrated Device Technology)                  Descriere: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Descarca: <a href="#">8N3DV85KC-0149CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3DV85KC-0152CDI</b>                  Producători: IDT (Integrated Device Technology)                  Descriere: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Descarca: <a href="#">8N3DV85KC-0152CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3DV85KC-0150CDI8</b>                  Producători: IDT (Integrated Device Technology)                  Descriere: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Descarca: <a href="#">8N3DV85KC-0150CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3DV85KC-0148CDI8</b>                  Producători: IDT (Integrated Device Technology)                  Descriere: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Descarca: <a href="#">8N3DV85KC-0148CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3DV85KC-0150CDI</b>                  Producători: IDT (Integrated Device Technology)                  Descriere: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Descarca: <a href="#">8N3DV85KC-0150CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3DV85KC-0153CDI</b>                  Producători: IDT (Integrated Device Technology)                  Descriere: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Descarca: <a href="#">8N3DV85KC-0153CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3DV85KC-0153CDI8</b>                  Producători: IDT (Integrated Device Technology)                  Descriere: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Descarca: <a href="#">8N3DV85KC-0153CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3DV85KC-0149CDI8</b>                  Producători: IDT (Integrated Device Technology)                  Descriere: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Descarca: <a href="#">8N3DV85KC-0149CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Etichete conexe

IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85KC-0151CDI8	Distribuitoar 8N3DV85KC-0151CDI8	Furnizor 8N3DV85KC-0151CDI8
Preț 8N3DV85KC-0151CDI8	Poze 8N3DV85KC-0151CDI8	8N3DV85KC-0151CDI8 Imagine
Foaie de date PDF 8N3DV85KC-0151CDI8	8N3DV85KC-0151CDI8 Descărcați foaia de date	Foaie de date 8N3DV85KC-0151CDI8
Stoc 8N3DV85KC-0151CDI8	Cumpărați 8N3DV85KC-0151CDI8	Cumpărați IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85KC-0151CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85KC-0151CDI8	Furnizor IDT (Integrated Device Technology)	Distribuitoar IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85KC-0151CDI8	IDT 8N3DV85KC-0151CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85KC-0151CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3DV85KC-0151CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3DV85KC-0151CDI8	