

 <b>IDT (Integrated Device Technology)</b>
<b>Technology)</b>
 Integrated Device Technology

## 8N3DV85KC-0151CDI8

حصے کا نمبر:	8N3DV85KC-0151CDI8
ڈویلپر / برانڈ:	IDT (Integrated Device Technology)
مصنوعات کی وضاحت:	IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC
ڈیٹا شیٹ:	<a href="#">1.8N3DV85KC-0151CDI8.pdf</a> <a href="#">2.8N3DV85KC-0151CDI8.pdf</a>
چیٹ RoHS:	مطابق / RoHS مفت فری
سے جہاز:	بانگ کانگ
شیپمنٹ کا راستہ:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

کوئیشن کے لئے درخواست

تصویر نمائندگی ہوسکتی ہے، مصنوعات کی تفصیلات کے لئے وضاحتیں ملاحظہ کریں۔

### 8N3DV85KC-0151CDI8 کے نردجیکرن

حصے کا نمبر	8N3DV85KC-0151CDI8
ڈویلپر	IDT (Integrated Device Technology)
تفصیل	IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC
چیٹ کی قیادت کریں / ROHS مفت	مطابق / RoHS مفت فری
ڈیٹا شیٹ	<a href="#">1.8N3DV85KC-0151CDI8.pdf</a> <a href="#">2.8N3DV85KC-0151CDI8.pdf</a>
وولٹیج - سیلانی	3.135 V ~ 3.465 V
ٹائپ کریں	VCXO
سیلائر ڈیوائس پیکج	6-CLCC (7x5)
سیریز	FemtoClock® NG
پیکجنگ	Tape & Reel (TR)
پیکج / کیس	6-CLCC
دوسرے نام	IDT8N3DV85KC-0151CDI8 IDT8N3DV85KC-0151CDI8-ND
آپریٹنگ درجہ حرارت	-40°C ~ 85°C
بڑھتے ہوئے قسم	Surface Mount
(نمی حساسیت کی سطح ایم ایس ایل)	1 (Unlimited)
چیٹ کی قیادت کریں / ROHS مفت	Lead free / RoHS Compliant
فریکوئنسی	150MHz, 156.25MHz
تفصیلی وضاحت	VCXO IC 150MHz, 156.25MHz 6-CLCC (7x5)
موجودہ - فرامی	130mA
شمار	-
بیس حصہ نمبر	IDT8N3DV85KC

### متعلقہ ٹیگز

IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85KC-0151CDI8	ڈسٹریبیوٹر 8N3DV85KC-0151CDI8	سیلائر 8N3DV85KC-0151CDI8
قیمت 8N3DV85KC-0151CDI8	تصاویر 8N3DV85KC-0151CDI8	تصویر 8N3DV85KC-0151CDI8
ڈیٹا شیٹ PDF 8N3DV85KC-0151CDI8	ڈیٹا شیٹ ڈاؤن لوڈ کریں 8N3DV85KC-0151CDI8	ڈیٹا شیٹ 8N3DV85KC-0151CDI8
اسٹاک 8N3DV85KC-0151CDI8	خریدیں 8N3DV85KC-0151CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85KC-0151CDI8 خریدیں
IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85KC-0151CDI8	سیلائر IDT (Integrated Device Technology)	ڈسٹریبیوٹر 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	

### متعلقہ مصنوعات

<p><b>8N3DV85KC-0154CDI8</b></p> <p>مینوفیکچرنگ: IDT (Integrated Device Technology) تفصیل: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC اسٹاک میں: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>8N3DV85KC-0149CDI8</b></p> <p>مینوفیکچرنگ: IDT (Integrated Device Technology) تفصیل: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC اسٹاک میں: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>8N3DV85KC-0149CDI</b></p> <p>مینوفیکچرنگ: IDT (Integrated Device Technology) تفصیل: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC اسٹاک میں: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>8N3DV85KC-0154CDI</b></p> <p>مینوفیکچرنگ: IDT (Integrated Device Technology) تفصیل: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC اسٹاک میں: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>8N3DV85KC-0151CDI</b></p> <p>مینوفیکچرنگ: IDT (Integrated Device Technology) تفصیل: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC اسٹاک میں: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>8N3DV85KC-0153CDI8</b></p> <p>مینوفیکچرنگ: IDT (Integrated Device Technology) تفصیل: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC اسٹاک میں: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>8N3DV85KC-0152CDI8</b></p> <p>مینوفیکچرنگ: IDT (Integrated Device Technology) تفصیل: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC اسٹاک میں: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>8N3DV85KC-0153CDI</b></p> <p>مینوفیکچرنگ: IDT (Integrated Device Technology) تفصیل: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC اسٹاک میں: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>8N3DV85KC-0150CDI8</b></p> <p>مینوفیکچرنگ: IDT (Integrated Device Technology) تفصیل: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC اسٹاک میں: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>8N3DV85KC-0152CDI</b></p> <p>مینوفیکچرنگ: IDT (Integrated Device Technology) تفصیل: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC اسٹاک میں: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>8N3DV85KC-0150CDI</b></p> <p>مینوفیکچرنگ: IDT (Integrated Device Technology) تفصیل: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC اسٹاک میں: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>8N3DV85KC-0148CDI8</b></p> <p>مینوفیکچرنگ: IDT (Integrated Device Technology) تفصیل: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC اسٹاک میں: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>