



### 8N4DV85KC-0013CDI8

Số Phần: **8N4DV85KC-0013CDI8**  
 Mô tả Sản phẩm: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC  
 Tình trạng của RoHS: Không có chì / tuân thủ RoHS  
 Bảng dữ liệu: [1.8N4DV85KC-0013CDI8.pdf](#)  
[2.8N4DV85KC-0013CDI8.pdf](#)

Nhà sản xuất / Thương hiệu: IDT (Integrated Device Technology)  
 Chuyển từ: Hong Kong  
 Cách vận chuyển: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[GỬI YÊU CẦU](#)

Hình ảnh có thể là đại diện.  
 Xem thông số kỹ thuật để biết chi tiết sản phẩm.

#### Thông tin chi tiết sản phẩm

<b>Số Phần</b>	8N4DV85KC-0013CDI8	<b>nhà chế tạo</b>	IDT (Integrated Device Technology)
<b>Sự miêu tả</b>	IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC	<b>Tình trạng Miễn phí Tình trạng / Tình trạng RoHS</b>	Không có chì / tuân thủ RoHS
<b>Bảng dữ liệu</b>	1.8N4DV85KC-0013CDI8.pdf 2.8N4DV85KC-0013CDI8.pdf		
<b>Voltage - Cung cấp</b>	3.135 V ~ 3.465 V	<b>Kiểu</b>	VCXO
<b>Gói thiết bị nhà cung cấp</b>	6-CLCC (7x5)	<b>Loạt</b>	FemtoClock® NG
<b>Bao bì</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Gói / Case</b>	6-CLCC
<b>Vài cái tên khác</b>	IDT8N4DV85KC-0013CDI8 IDT8N4DV85KC-0013CDI8-ND	<b>Nhiệt độ hoạt động</b>	-40°C ~ 85°C
<b>gắn Loại</b>	Surface Mount	<b>Độ nhảy độ ẩm (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Tần số</b>	622.08MHz, 672.1627MHz
<b>miêu tả cụ thể</b>	VCXO IC 622.08MHz, 672.1627MHz 6-CLCC (7x5)	<b>Hiện tại - Cung cấp</b>	140mA
<b>Đếm</b>	-	<b>Số phần cơ sở</b>	IDT8N4DV85KC

#### những sản phẩm liên quan

<p><b>8N4DV85KC-0010CDI8</b>                  Nhà sản xuất của: IDT (Integrated Device Technology)                  Sự miêu tả: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Tải về: <a href="#">8N4DV85KC-0010CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4DV85KC-0015CDI</b>                  Nhà sản xuất của: IDT (Integrated Device Technology)                  Sự miêu tả: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Tải về: <a href="#">8N4DV85KC-0015CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4DV85KC-0011CDI8</b>                  Nhà sản xuất của: IDT (Integrated Device Technology)                  Sự miêu tả: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Tải về: <a href="#">8N4DV85KC-0011CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4DV85KC-0012CDI8</b>                  Nhà sản xuất của: IDT (Integrated Device Technology)                  Sự miêu tả: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Tải về: <a href="#">8N4DV85KC-0012CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4DV85KC-0014CDI8</b>                  Nhà sản xuất của: IDT (Integrated Device Technology)                  Sự miêu tả: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Tải về: <a href="#">8N4DV85KC-0014CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4DV85KC-0016CDI</b>                  Nhà sản xuất của: IDT (Integrated Device Technology)                  Sự miêu tả: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Tải về: <a href="#">8N4DV85KC-0016CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4DV85KC-0011CDI</b>                  Nhà sản xuất của: IDT (Integrated Device Technology)                  Sự miêu tả: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Tải về: <a href="#">8N4DV85KC-0011CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4DV85KC-0014CDI</b>                  Nhà sản xuất của: IDT (Integrated Device Technology)                  Sự miêu tả: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Tải về: <a href="#">8N4DV85KC-0014CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4DV85KC-0012CDI</b>                  Nhà sản xuất của: IDT (Integrated Device Technology)                  Sự miêu tả: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Tải về: <a href="#">8N4DV85KC-0012CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4DV85KC-0016CDI8</b>                  Nhà sản xuất của: IDT (Integrated Device Technology)                  Sự miêu tả: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Tải về: <a href="#">8N4DV85KC-0016CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4DV85KC-0015CDI8</b>                  Nhà sản xuất của: IDT (Integrated Device Technology)                  Sự miêu tả: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Tải về: <a href="#">8N4DV85KC-0015CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4DV85KC-0013CDI</b>                  Nhà sản xuất của: IDT (Integrated Device Technology)                  Sự miêu tả: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Tải về: <a href="#">8N4DV85KC-0013CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Thẻ liên quan

IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85KC-0013CDI8	Nhà phân phối 8N4DV85KC-0013CDI8	Nhà cung cấp 8N4DV85KC-0013CDI8
Giá 8N4DV85KC-0013CDI8	Ảnh vẽ 8N4DV85KC-0013CDI8	Hình ảnh 8N4DV85KC-0013CDI8
Biểu dữ liệu PDF 8N4DV85KC-0013CDI8	8N4DV85KC-0013CDI8 Download Datasheet	Bảng dữ liệu 8N4DV85KC-0013CDI8
8N4DV85KC-0013CDI8 Cổ phiếu	Mua 8N4DV85KC-0013CDI8	Mua IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85KC-0013CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85KC-0013CDI8	Nhà cung cấp IDT (Integrated Device Technology)	Nhà phân phối IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85KC-0013CDI8	IDT 8N4DV85KC-0013CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85KC-0013CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4DV85KC-0013CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4DV85KC-0013CDI8	