



### 8N4DV85BC-0083CDI

Número de peza: **8N4DV85BC-0083CDI**

Descrición do produto: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC

Estado de RoHS: Libre de plomo / RoHS

Follas de cálculo: [1.8N4DV85BC-0083CDI.pdf](#)  
[2.8N4DV85BC-0083CDI.pdf](#)

Fabricante / Marca: **IDT (Integrated Device Technology)**

Enviar desde: **Hong Kong**

Camión de expedición: **DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS**

**ENVÍE SOLICITUDE** >

A imaxe pode ser representación.  
 Consulte as especificacións para os detalles do produto.

#### Detalles do produto

<b>Número de peza</b>	8N4DV85BC-0083CDI	<b>Fabricante</b>	IDT (Integrated Device Technology)
<b>Descrición</b>	IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC	<b>Estado libre de chumbo / Estado RoHS</b>	Libre de plomo / RoHS
<b>Folla de datos</b>	1.8N4DV85BC-0083CDI.pdf2.8N4DV85BC-0083CDI.pdf		
<b>Tensión - Subministración</b>	2.375 V ~ 2.625 V	<b>Escriba</b>	VCXO
<b>Paquete de dispositivos de provedor</b>	6-CLCC (7x5)	<b>Serie</b>	FemtoClock® NG
<b>Empaquetado</b>	Tray	<b>Paquete / caso</b>	6-CLCC
<b>Outros nomes</b>	IDT8N4DV85BC-0083CDI IDT8N4DV85BC-0083CDI-ND	<b>Temperatura de operación</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Tipo de montaxe</b>	Surface Mount	<b>Nivel de sensibilidade á humidade (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Estado libre de chumbo / estado RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Frecuencia</b>	160MHz, 160MHz
<b>Descrición detallada</b>	VCXO IC 160MHz, 160MHz 6-CLCC (7x5)	<b>Corrente - Subministración</b>	136mA
<b>Contar</b>	-	<b>Número de parte base</b>	IDT8N4DV85BC

#### Produtos relacionados

<p><b>8N4DV85BC-0083CDI8</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Descarga: <a href="#">8N4DV85BC-0083CDI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N4DV85BC-0084CDI8</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Descarga: <a href="#">8N4DV85BC-0084CDI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>8N4DV85BC-0081CDI8</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Descarga: <a href="#">8N4DV85BC-0081CDI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N4DV85BC-0082CDI</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Descarga: <a href="#">8N4DV85BC-0082CDI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>8N4DV85BC-0085CDI8</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Descarga: <a href="#">8N4DV85BC-0085CDI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N4DV85BC-0086CDI</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Descarga: <a href="#">8N4DV85BC-0086CDI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>8N4DV85BC-0081CDI</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Descarga: <a href="#">8N4DV85BC-0081CDI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N4DV85BC-0084CDI</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Descarga: <a href="#">8N4DV85BC-0084CDI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>8N4DV85BC-0080CDI</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Descarga: <a href="#">8N4DV85BC-0080CDI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N4DV85BC-0085CDI</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Descarga: <a href="#">8N4DV85BC-0085CDI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>8N4DV85BC-0080CDI8</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Descarga: <a href="#">8N4DV85BC-0080CDI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N4DV85BC-0082CDI8</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Descarga: <a href="#">8N4DV85BC-0082CDI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

#### Etiquetas relacionadas

- IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85BC-0083CDI
- Prezo 8N4DV85BC-0083CDI
- 8N4DV85BC-0083CDI PDF Ficha técnica
- 8N4DV85BC-0083CDI Stock
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85BC-0083CDI
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85BC-0083CDI
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4DV85BC-0083CDI
- Distribuidor 8N4DV85BC-0083CDI
- Imaxes 8N4DV85BC-0083CDI
- 8N4DV85BC-0083CDI Descargar a folla de datos
- Mercar 8N4DV85BC-0083CDI
- Provedor IDT (Integrated Device Technology)
- IDT 8N4DV85BC-0083CDI
- Integrated Device Technology (IDT) 8N4DV85BC-0083CDI
- Provedor 8N4DV85BC-0083CDI
- 8N4DV85BC-0083CDI Imaxe
- Ficha técnica 8N4DV85BC-0083CDI
- Mercar IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85BC-0083CDI
- Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85BC-0083CDI