



## 8N3DV85LC-0050CDI

Número de peza: **8N3DV85LC-0050CDI**

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

Estado de RoHS: Libre de plomo / RoHS

Follas de cálculo: [1.8N3DV85LC-0050CDI.pdf](#)  
[2.8N3DV85LC-0050CDI.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>	8N3DV85LC-0050CDI	<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>	1.8N3DV85LC-0050CDI.pdf 2.8N3DV85LC-0050CDI.pdf		
<b>Tensión - Subministración</b>	2.375 V ~ 2.625 V	<b>Escriba</b>	VCXO
<b>Paquete de dispositivos de proveedor</b>	6-CLCC (7x5)	<b>Serie</b>	FemtoClock® NG
<b>Empaquetado</b>	Tray	<b>Paquete / caso</b>	6-CLCC
<b>Outros nomes</b>	IDT8N3DV85LC-0050CDI IDT8N3DV85LC-0050CDI-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>	622.08MHz, 155.52MHz
<b>Descrición detallada</b>	VCXO IC 622.08MHz, 155.52MHz 6-CLCC (7x5)	<b>Corrente - Subministración</b>	120mA
<b>Contar</b>	-	<b>Número de parte base</b>	IDT8N3DV85LC

### Produtos relacionados

<p><b>8N3DV85LC-0047CDI8</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Descarga: <a href="#">8N3DV85LC-0047CDI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N3DV85LC-0052CDI</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Descarga: <a href="#">8N3DV85LC-0052CDI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>8N3DV85LC-0051CDI</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Descarga: <a href="#">8N3DV85LC-0051CDI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N3DV85LC-0051CDI8</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Descarga: <a href="#">8N3DV85LC-0051CDI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>8N3DV85LC-0048CDI</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Descarga: <a href="#">8N3DV85LC-0048CDI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N3DV85LC-0049CDI</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Descarga: <a href="#">8N3DV85LC-0049CDI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>8N3DV85LC-0053CDI</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Descarga: <a href="#">8N3DV85LC-0053CDI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N3DV85LC-0050CDI8</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Descarga: <a href="#">8N3DV85LC-0050CDI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>8N3DV85LC-0048CDI8</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Descarga: <a href="#">8N3DV85LC-0048CDI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N3DV85LC-0047CDI</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Descarga: <a href="#">8N3DV85LC-0047CDI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>8N3DV85LC-0052CDI8</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Descarga: <a href="#">8N3DV85LC-0052CDI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N3DV85LC-0049CDI8</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Descarga: <a href="#">8N3DV85LC-0049CDI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

### Etiquetas relacionadas

IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85LC-0050CDI	Distribuidor 8N3DV85LC-0050CDI	Proveedor 8N3DV85LC-0050CDI
Prezo 8N3DV85LC-0050CDI	Imaxes 8N3DV85LC-0050CDI	8N3DV85LC-0050CDI Imaxe
8N3DV85LC-0050CDI PDF Ficha técnica	8N3DV85LC-0050CDI Descargar a folla de datos	Ficha técnica 8N3DV85LC-0050CDI
8N3DV85LC-0050CDI Stock	Mercar 8N3DV85LC-0050CDI	Mercar IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85LC-0050CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85LC-0050CDI	Proveedor IDT (Integrated Device Technology)	Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85LC-0050CDI	IDT 8N3DV85LC-0050CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85LC-0050CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3DV85LC-0050CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N3DV85LC-0050CDI	