

### 8N3SV76LC-0049CDI

Número de pieza: **8N3SV76LC-0049CDI**

Descripción del producto: IC OSC VCXO 150MHZ 6-CLCC

Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

Hojas de datos: [1.8N3SV76LC-0049CDI.pdf](#)  
[2.8N3SV76LC-0049CDI.pdf](#)  
[3.8N3SV76LC-0049CDI.pdf](#)

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

Nave de: Hong Kong

Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



La imagen puede ser una representación.  
 Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

ENVIAR CONSULTA >

#### Detalles de producto

<b>Número de pieza</b>	8N3SV76LC-0049CDI	<b>Fabricante</b>	IDT (Integrated Device Technology)
<b>Descripción</b>	IC OSC VCXO 150MHZ 6-CLCC	<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Ficha de datos</b>	1.8N3SV76LC-0049CDI.pdf 2.8N3SV76LC-0049CDI.pdf 3.8N3SV76LC-0049CDI.pdf		
<b>Suministro de voltaje</b>	2.375 V ~ 2.625 V	<b>Tipo</b>	VCXO
<b>Paquete del dispositivo</b>	6-CLCC (7x5)	<b>Serie</b>	FemtoClock® NG
<b>embalaje</b>	Tray	<b>Paquete / Cubierta</b>	6-CLCC
<b>Otros nombres</b>	IDT8N3SV76LC-0049CDI IDT8N3SV76LC-0049CDI-ND	<b>Temperatura de funcionamiento</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Tipo de montaje</b>	Surface Mount	<b>Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Estado sin plomo / Estado RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Frecuencia</b>	150MHz
<b>Descripción detallada</b>	VCXO IC 150MHz 6-CLCC (7x5)	<b>Suministro de corriente</b>	120mA
<b>Contar</b>	-	<b>Número de pieza base</b>	IDT8N3SV76LC

#### Productos relacionados

<p><b>8N3SV76LC-0047CDI8</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC OSC VCXO 24.576MHZ 6-CLCC                  Descargar: <a href="#">8N3SV76LC-0047CDI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N3SV76LC-0051CDI8</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC OSC VCXO 672.1562MHZ 6-CLCC                  Descargar: <a href="#">8N3SV76LC-0051CDI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>8N3SV76LC-0048CDI</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC OSC VCXO 159.375MHZ 6-CLCC                  Descargar: <a href="#">8N3SV76LC-0048CDI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N3SV76LC-0047CDI</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC OSC VCXO 24.576MHZ 6-CLCC                  Descargar: <a href="#">8N3SV76LC-0047CDI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>8N3SV76LC-0048CDI8</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC OSC VCXO 159.375MHZ 6-CLCC                  Descargar: <a href="#">8N3SV76LC-0048CDI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N3SV76LC-0046CDI8</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC OSC VCXO 200MHZ 6-CLCC                  Descargar: <a href="#">8N3SV76LC-0046CDI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>8N3SV76LC-0052CDI</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC OSC VCXO 425MHZ 6-CLCC                  Descargar: <a href="#">8N3SV76LC-0052CDI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N3SV76LC-0049CDI8</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC OSC VCXO 150MHZ 6-CLCC                  Descargar: <a href="#">8N3SV76LC-0049CDI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>8N3SV76LC-0051CDI</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC OSC VCXO 672.1562MHZ 6-CLCC                  Descargar: <a href="#">8N3SV76LC-0051CDI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N3SV76LC-0046CDI</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC OSC VCXO 200MHZ 6-CLCC                  Descargar: <a href="#">8N3SV76LC-0046CDI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>8N3SV76LC-0050CDI</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC                  Descargar: <a href="#">8N3SV76LC-0050CDI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N3SV76LC-0050CDI8</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC                  Descargar: <a href="#">8N3SV76LC-0050CDI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

#### Etiquetas relacionadas

- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76LC-0049CDI
- Precio 8N3SV76LC-0049CDI
- Hoja de datos 8N3SV76LC-0049CDI PDF
- Acción 8N3SV76LC-0049CDI
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76LC-0049CDI
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76LC-0049CDI
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV76LC-0049CDI
- Distribuidor 8N3SV76LC-0049CDI
- Fotos de 8N3SV76LC-0049CDI
- 8N3SV76LC-0049CDI Descargar hoja de datos
- Comprar 8N3SV76LC-0049CDI
- Proveedor IDT (Integrated Device Technology)
- IDT 8N3SV76LC-0049CDI
- Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV76LC-0049CDI
- Proveedor 8N3SV76LC-0049CDI
- Imagen 8N3SV76LC-0049CDI
- Hoja de datos 8N3SV76LC-0049CDI
- Comprar IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76LC-0049CDI
- Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76LC-0049CDI