

## 8N3SV76KC-0136CDI

Número de pieza: **8N3SV76KC-0136CDI**

Descripción del producto: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC

Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

Hojas de datos: [1.8N3SV76KC-0136CDI.pdf](#)  
[2.8N3SV76KC-0136CDI.pdf](#)  
[3.8N3SV76KC-0136CDI.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>	8N3SV76KC-0136CDI	<b>Fabricante</b>	IDT (Integrated Device Technology)
<b>Descripción</b>	IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC	<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Ficha de datos</b>	1.8N3SV76KC-0136CDI.pdf 2.8N3SV76KC-0136CDI.pdf 3.8N3SV76KC-0136CDI.pdf		
<b>Suministro de voltaje</b>	3.135 V ~ 3.465 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>	IDT8N3SV76KC-0136CDI IDT8N3SV76KC-0136CDI-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>	100MHz
<b>Descripción detallada</b>	VCXO IC 100MHz 6-CLCC (7x5)	<b>Suministro de corriente</b>	130mA
<b>Contar</b>	-	<b>Número de pieza base</b>	IDT8N3SV76KC

### Productos relacionados

<p><b>8N3SV76KC-0137CDI</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC                  Descargar: <a href="#">8N3SV76KC-0137CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76KC-0138CDI</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6-CLCC                  Descargar: <a href="#">8N3SV76KC-0138CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76KC-0135CDI8</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC                  Descargar: <a href="#">8N3SV76KC-0135CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76KC-0134CDI</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  Descargar: <a href="#">8N3SV76KC-0134CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76KC-0135CDI</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC                  Descargar: <a href="#">8N3SV76KC-0135CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76KC-0134CDI8</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  Descargar: <a href="#">8N3SV76KC-0134CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76KC-0136CDI8</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  Descargar: <a href="#">8N3SV76KC-0136CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76KC-0133CDI</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC OSC VCXO 480MHZ 6-CLCC                  Descargar: <a href="#">8N3SV76KC-0133CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76KC-0137CDI8</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC                  Descargar: <a href="#">8N3SV76KC-0137CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76KC-0138CDI8</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6-CLCC                  Descargar: <a href="#">8N3SV76KC-0138CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76KC-0139CDI</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC OSC VCXO 170MHZ 6-CLCC                  Descargar: <a href="#">8N3SV76KC-0139CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76KC-0133CDI8</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC OSC VCXO 480MHZ 6-CLCC                  Descargar: <a href="#">8N3SV76KC-0133CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Etiquetas relacionadas

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0136CDI	Distribuidor 8N3SV76KC-0136CDI	Proveedor 8N3SV76KC-0136CDI
Precio 8N3SV76KC-0136CDI	Fotos de 8N3SV76KC-0136CDI	Imagen 8N3SV76KC-0136CDI
Hoja de datos 8N3SV76KC-0136CDI PDF	8N3SV76KC-0136CDI Descargar hoja de datos	Hoja de datos 8N3SV76KC-0136CDI
Acción 8N3SV76KC-0136CDI	Comprar 8N3SV76KC-0136CDI	Comprar IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0136CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0136CDI	Proveedor IDT (Integrated Device Technology)	Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0136CDI	IDT 8N3SV76KC-0136CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0136CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV76KC-0136CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV76KC-0136CDI	