



### 8N3SV76LC-0085CDI

Número de pieza: **8N3SV76LC-0085CDI**

Descripción del producto: IC OSC VCXO 160MHZ 6-CLCC

Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

Hojas de datos: [1.8N3SV76LC-0085CDI.pdf](#)  
[2.8N3SV76LC-0085CDI.pdf](#)  
[3.8N3SV76LC-0085CDI.pdf](#)

Fabricante / Marca: IDT (Integrated Device Technology)

Nave de: Hong Kong

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

[ENVIAR CONSULTA](#)

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

#### Detalles de producto

Número de pieza	8N3SV76LC-0085CDI	Fabricante	IDT (Integrated Device Technology)
Descripción	IC OSC VCXO 160MHZ 6-CLCC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	1.8N3SV76LC-0085CDI.pdf 2.8N3SV76LC-0085CDI.pdf 3.8N3SV76LC-0085CDI.pdf		
Suministro de voltaje	2.375 V ~ 2.625 V	Tipo	VCXO
Paquete del dispositivo	6-CLCC (7x5)	Serie	FemtoClock@ NG
embalaje	Tray	Paquete / Cubierta	6-CLCC
Otros nombres	IDT8N3SV76LC-0085CDI IDT8N3SV76LC-0085CDI-ND	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Frecuencia	160MHz
Descripción detallada	VCXO IC 160MHZ 6-CLCC (7x5)	Suministro de corriente	120mA
Contar	-	Número de pieza base	IDT8N3SV76LC

#### Productos relacionados

<p><b>8N3SV76LC-0085CDI8</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC OSC VCXO 160MHZ 6-CLCC                  Descargar: <a href="#">8N3SV76LC-0085CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76LC-0082CDI8</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC                  Descargar: <a href="#">8N3SV76LC-0082CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76LC-0086CDI8</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC OSC VCXO 350MHZ 6-CLCC                  Descargar: <a href="#">8N3SV76LC-0086CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76LC-0086CDI</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC OSC VCXO 350MHZ 6-CLCC                  Descargar: <a href="#">8N3SV76LC-0086CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76LC-0087CDI8</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC OSC VCXO 161.1328MHZ 6-CLCC                  Descargar: <a href="#">8N3SV76LC-0087CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76LC-0083CDI</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC OSC VCXO 160MHZ 6-CLCC                  Descargar: <a href="#">8N3SV76LC-0083CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76LC-0088CDI</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC                  Descargar: <a href="#">8N3SV76LC-0088CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76LC-0084CDI</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC                  Descargar: <a href="#">8N3SV76LC-0084CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76LC-0082CDI</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC                  Descargar: <a href="#">8N3SV76LC-0082CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76LC-0087CDI</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC OSC VCXO 161.1328MHZ 6-CLCC                  Descargar: <a href="#">8N3SV76LC-0087CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76LC-0083CDI8</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC OSC VCXO 160MHZ 6-CLCC                  Descargar: <a href="#">8N3SV76LC-0083CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76LC-0084CDI8</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC                  Descargar: <a href="#">8N3SV76LC-0084CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Etiquetas relacionadas

- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76LC-0085CDI
- Precio 8N3SV76LC-0085CDI
- Hoja de datos 8N3SV76LC-0085CDI PDF
- Acción 8N3SV76LC-0085CDI
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76LC-0085CDI
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76LC-0085CDI
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV76LC-0085CDI
- Distribuidor 8N3SV76LC-0085CDI
- Fotos de 8N3SV76LC-0085CDI
- 8N3SV76LC-0085CDI Descargar hoja de datos
- Comprar 8N3SV76LC-0085CDI
- Proveedor IDT (Integrated Device Technology)
- IDT 8N3SV76LC-0085CDI
- Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV76LC-0085CDI
- Proveedor 8N3SV76LC-0085CDI
- Imagen 8N3SV76LC-0085CDI
- Hoja de datos 8N3SV76LC-0085CDI
- Comprar IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76LC-0085CDI
- Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76LC-0085CDI