

## 8N3SV76KC-0134CDI

Número de pieza: **8N3SV76KC-0134CDI**

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

Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

Hojas de datos: [1.8N3SV76KC-0134CDI.pdf](#)  
[2.8N3SV76KC-0134CDI.pdf](#)  
[3.8N3SV76KC-0134CDI.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

Número de pieza	8N3SV76KC-0134CDI	Fabricante	IDT (Integrated Device Technology)
Descripción	IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	1.8N3SV76KC-0134CDI.pdf2.8N3SV76KC-0134CDI.pdf3.8N3SV76KC-0134CDI.pdf		
Suministro de voltaje	3.135 V ~ 3.465 V	Tipo	VCXO
Paquete del dispositivo	6-CLCC (7x5)	Serie	FemtoClock® NG
embalaje	Tray	Paquete / Cubierta	6-CLCC
Otros nombres	IDT8N3SV76KC-0134CDI IDT8N3SV76KC-0134CDI-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	100MHz
Descripción detallada	VCXO IC 100MHz 6-CLCC (7x5)	Suministro de corriente	130mA
Contar	-	Número de pieza base	IDT8N3SV76KC

### Productos relacionados

<p><b>8N3SV76KC-0131CDI</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC OSC VCXO 114.285MHZ 6-CLCC                  Descargar: <a href="#">8N3SV76KC-0131CDI.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>
<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-0132CDI8</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC OSC VCXO 496MHZ 6-CLCC                  Descargar: <a href="#">8N3SV76KC-0132CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<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-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-0132CDI</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC OSC VCXO 496MHZ 6-CLCC                  Descargar: <a href="#">8N3SV76KC-0132CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76KC-0136CDI</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  Descargar: <a href="#">8N3SV76KC-0136CDI.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-0131CDI8</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripción: IC OSC VCXO 114.285MHZ 6-CLCC                  Descargar: <a href="#">8N3SV76KC-0131CDI8.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>

### Etiquetas relacionadas

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0134CDI	Distribuidor 8N3SV76KC-0134CDI	Proveedor 8N3SV76KC-0134CDI
Precio 8N3SV76KC-0134CDI	Fotos de 8N3SV76KC-0134CDI	Imagen 8N3SV76KC-0134CDI
Hoja de datos 8N3SV76KC-0134CDI PDF	8N3SV76KC-0134CDI Descargar hoja de datos	Hoja de datos 8N3SV76KC-0134CDI
Acción 8N3SV76KC-0134CDI	Comprar 8N3SV76KC-0134CDI	Comprar IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0134CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0134CDI	Proveedor IDT (Integrated Device Technology)	Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0134CDI	IDT 8N3SV76KC-0134CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0134CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV76KC-0134CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV76KC-0134CDI	