

## 8N3SV76KC-0133CDI8

Número de peça: **8N3SV76KC-0133CDI8**

Descripció del producte: IC OSC VCXO 480MHZ 6-CLCC

Estat RoHs: Sin plomo / RoHS Cumple con

Fulls de dades: [1.8N3SV76KC-0133CDI8.pdf](#)  
[2.8N3SV76KC-0133CDI8.pdf](#)  
[3.8N3SV76KC-0133CDI8.pdf](#)

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

Envia des de: Hong Kong

Forma d'enviament: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



La imatge pot ser representació.  
 Consulteu les especificacions per obtenir detalls del producte.

**ENVIEU LA CONSULTA** >

### Detalls del producte

<b>Número de peça</b>	8N3SV76KC-0133CDI8	<b>Fabricant</b>	IDT (Integrated Device Technology)
<b>Descripció</b>	IC OSC VCXO 480MHZ 6-CLCC	<b>Estat lliure de plom / Estat RoHS</b>	Sin plomo / RoHS Cumple con
<b>Fitxa de dades</b>	1.8N3SV76KC-0133CDI8.pdf 2.8N3SV76KC-0133CDI8.pdf 3.8N3SV76KC-0133CDI8.pdf		
<b>Voltaxe - Subministración</b>	3.135 V ~ 3.465 V	<b>Tipo</b>	VCXO
<b>Paquete de dispositivos de proveedores</b>	6-CLCC (7x5)	<b>Serie</b>	FemtoClock@ NG
<b>Empaquetado</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paquete / caso</b>	6-CLCC
<b>Outros nomes</b>	IDT8N3SV76KC-0133CDI8 IDT8N3SV76KC-0133CDI8-ND	<b>Temperatura de operación</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Tipo de montaxe</b>	Surface Mount	<b>Nivel de sensibilidad a humedad (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Estado libre de chumbo / Estado RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Frecuencia</b>	480MHz
<b>Descripción detallada</b>	VCXO IC 480MHz 6-CLCC (7x5)	<b>Actual - Subministración</b>	130mA
<b>Conde</b>	-	<b>Número de parte base</b>	IDT8N3SV76KC

### Productes relacionats

<p><b>8N3SV76KC-0136CDI</b></p> <p>Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  descarregar: <a href="#">8N3SV76KC-0136CDI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N3SV76KC-0135CDI8</b></p> <p>Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC                  descarregar: <a href="#">8N3SV76KC-0135CDI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>8N3SV76KC-0134CDI8</b></p> <p>Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  descarregar: <a href="#">8N3SV76KC-0134CDI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N3SV76KC-0134CDI</b></p> <p>Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  descarregar: <a href="#">8N3SV76KC-0134CDI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>8N3SV76KC-0132CDI</b></p> <p>Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC OSC VCXO 496MHZ 6-CLCC                  descarregar: <a href="#">8N3SV76KC-0132CDI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N3SV76KC-0133CDI</b></p> <p>Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC OSC VCXO 480MHZ 6-CLCC                  descarregar: <a href="#">8N3SV76KC-0133CDI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>8N3SV76KC-0136CDI8</b></p> <p>Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  descarregar: <a href="#">8N3SV76KC-0136CDI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N3SV76KC-0131CDI8</b></p> <p>Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC OSC VCXO 114.285MHZ 6-CLCC                  descarregar: <a href="#">8N3SV76KC-0131CDI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>8N3SV76KC-0135CDI</b></p> <p>Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC                  descarregar: <a href="#">8N3SV76KC-0135CDI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N3SV76KC-0132CDI8</b></p> <p>Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC OSC VCXO 496MHZ 6-CLCC                  descarregar: <a href="#">8N3SV76KC-0132CDI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>8N3SV76KC-0131CDI</b></p> <p>Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC OSC VCXO 114.285MHZ 6-CLCC                  descarregar: <a href="#">8N3SV76KC-0131CDI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N3SV76KC-0130CDI8</b></p> <p>Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC OSC VCXO 174.8MHZ 6-CLCC                  descarregar: <a href="#">8N3SV76KC-0130CDI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

### Etiquetes relacionades

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0133CDI8	Distribuidor 8N3SV76KC-0133CDI8	Proveïdor 8N3SV76KC-0133CDI8
Preu 8N3SV76KC-0133CDI8	Imatges 8N3SV76KC-0133CDI8	Imatge 8N3SV76KC-0133CDI8
Full de dades en format 8N3SV76KC-0133CDI8 PDF	Descarregar full de dades 8N3SV76KC-0133CDI8	Full de dades 8N3SV76KC-0133CDI8
Accions 8N3SV76KC-0133CDI8	Comprar 8N3SV76KC-0133CDI8	Comprar IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0133CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0133CDI8	Proveïdor IDT (Integrated Device Technology)	Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0133CDI8	IDT 8N3SV76KC-0133CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0133CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV76KC-0133CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV76KC-0133CDI8	