

## 8N3SV76EC-0112CDI

Número de peça: **8N3SV76EC-0112CDI**

Descripció del producte: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC

Estat RoHS: Sin plomo / RoHS Cumple con

Fulls de dades: [1.8N3SV76EC-0112CDI.pdf](#)  
[2.8N3SV76EC-0112CDI.pdf](#)  
[3.8N3SV76EC-0112CDI.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>	8N3SV76EC-0112CDI	<b>Fabricant</b>	IDT (Integrated Device Technology)
<b>Descripció</b>	IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC	<b>Estat lliure de plom / Estat RoHS</b>	Sin plomo / RoHS Cumple con
<b>Fitxa de dades</b>	1.8N3SV76EC-0112CDI.pdf2.8N3SV76EC-0112CDI.pdf3.8N3SV76EC-0112CDI.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>	Tray	<b>Paquete / caso</b>	6-CLCC
<b>Otros nombres</b>	IDT8N3SV76EC-0112CDI IDT8N3SV76EC-0112CDI-ND	<b>Temperatura de operación</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Tipo de montaje</b>	Surface Mount	<b>Nivel de sensibilidad á humedad (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Estado libre de chumbo / Estado RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Frecuencia</b>	156.25MHz
<b>Descripción detallada</b>	VCXO IC 156.25MHz 6-CLCC (7x5)	<b>Actual - Subministración</b>	130mA
<b>Conde</b>	-	<b>Número de parte base</b>	IDT8N3SV76EC

### Productes relacionats

<p><b>8N3SV76EC-0110CDI</b></p> <p>Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC                  descarregar: <a href="#">8N3SV76EC-0110CDI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N3SV76EC-0109CDI8</b></p> <p>Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC                  descarregar: <a href="#">8N3SV76EC-0109CDI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>8N3SV76EC-0109CDI</b></p> <p>Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC                  descarregar: <a href="#">8N3SV76EC-0109CDI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N3SV76EC-0113CDI</b></p> <p>Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC                  descarregar: <a href="#">8N3SV76EC-0113CDI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>8N3SV76EC-0112CDI8</b></p> <p>Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC                  descarregar: <a href="#">8N3SV76EC-0112CDI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N3SV76EC-0110CDI8</b></p> <p>Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC                  descarregar: <a href="#">8N3SV76EC-0110CDI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>8N3SV76EC-0111CDI8</b></p> <p>Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC OSC VCXO 500MHZ 6-CLCC                  descarregar: <a href="#">8N3SV76EC-0111CDI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N3SV76EC-0115CDI</b></p> <p>Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC OSC VCXO 175MHZ 6-CLCC                  descarregar: <a href="#">8N3SV76EC-0115CDI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>8N3SV76EC-0111CDI</b></p> <p>Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC OSC VCXO 500MHZ 6-CLCC                  descarregar: <a href="#">8N3SV76EC-0111CDI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N3SV76EC-0114CDI</b></p> <p>Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC OSC VCXO 300MHZ 6-CLCC                  descarregar: <a href="#">8N3SV76EC-0114CDI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>8N3SV76EC-0114CDI8</b></p> <p>Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC OSC VCXO 300MHZ 6-CLCC                  descarregar: <a href="#">8N3SV76EC-0114CDI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N3SV76EC-0113CDI8</b></p> <p>Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC                  descarregar: <a href="#">8N3SV76EC-0113CDI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

### Etiquetes relacionades

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76EC-0112CDI	Distribuidor 8N3SV76EC-0112CDI	Proveïdor 8N3SV76EC-0112CDI
Preu 8N3SV76EC-0112CDI	Imatges 8N3SV76EC-0112CDI	Imatge 8N3SV76EC-0112CDI
Full de dades en format 8N3SV76EC-0112CDI PDF	Descarregar full de dades 8N3SV76EC-0112CDI	Full de dades 8N3SV76EC-0112CDI
Accions 8N3SV76EC-0112CDI	Comprar 8N3SV76EC-0112CDI	Comprar IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76EC-0112CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76EC-0112CDI	Proveïdor IDT (Integrated Device Technology)	Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76EC-0112CDI	IDT 8N3SV76EC-0112CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76EC-0112CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV76EC-0112CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV76EC-0112CDI	