

## 8N4DV85AC-0181CDI8

Número de peça: **8N4DV85AC-0181CDI8**

Descripció del producte: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC

Estat RoHS: Sin plomo / RoHS Cumple con

Fulls de dades: [1.8N4DV85AC-0181CDI8.pdf](#)  
[2.8N4DV85AC-0181CDI8.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.  
 Consulte les especificacions per obtenir detalls del producte.

**ENVIEU LA CONSULTA** >

### Detalls del producte

<b>Número de peça</b>	8N4DV85AC-0181CDI8	<b>Fabricant</b>	IDT (Integrated Device Technology)
<b>Descripció</b>	IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC	<b>Estat lliure de plom / Estat RoHS</b>	Sin plomo / RoHS Cumple con
<b>Fitxa de dades</b>	1.8N4DV85AC-0181CDI8.pdf 2.8N4DV85AC-0181CDI8.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>Otros nombres</b>	IDT8N4DV85AC-0181CDI8 IDT8N4DV85AC-0181CDI8-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>	66MHz
<b>Descripción detallada</b>	VCXO IC 66MHz 6-CLCC (7x5)	<b>Actual - Subministración</b>	140mA
<b>Conde</b>	-	<b>Número de parte base</b>	IDT8N4DV85AC

### Productes relacionats

<p><b>8N4DV85AC-0180CDI</b></p> <p>Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  descarregar: <a href="#">8N4DV85AC-0180CDI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N4DV85AC-0183CDI8</b></p> <p>Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  descarregar: <a href="#">8N4DV85AC-0183CDI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>8N4DV85AC-0180CDI8</b></p> <p>Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  descarregar: <a href="#">8N4DV85AC-0180CDI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N4DV85AC-0184CDI8</b></p> <p>Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  descarregar: <a href="#">8N4DV85AC-0184CDI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>8N4DV85AC-0179CDI</b></p> <p>Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  descarregar: <a href="#">8N4DV85AC-0179CDI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N4DV85AC-0181CDI</b></p> <p>Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  descarregar: <a href="#">8N4DV85AC-0181CDI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>8N4DV85AC-0183CDI</b></p> <p>Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  descarregar: <a href="#">8N4DV85AC-0183CDI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N4DV85AC-0179CDI8</b></p> <p>Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  descarregar: <a href="#">8N4DV85AC-0179CDI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>8N4DV85AC-0182CDI8</b></p> <p>Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  descarregar: <a href="#">8N4DV85AC-0182CDI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N4DV85AC-0184CDI</b></p> <p>Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  descarregar: <a href="#">8N4DV85AC-0184CDI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>8N4DV85AC-0182CDI</b></p> <p>Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  descarregar: <a href="#">8N4DV85AC-0182CDI.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N4DV85AC-0178CDI8</b></p> <p>Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  Descripció: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  descarregar: <a href="#">8N4DV85AC-0178CDI8.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

### Etiquetes relacionades

IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85AC-0181CDI8	Distribuidor 8N4DV85AC-0181CDI8	Proveïdor 8N4DV85AC-0181CDI8
Preu 8N4DV85AC-0181CDI8	Imatges 8N4DV85AC-0181CDI8	Imatge 8N4DV85AC-0181CDI8
Full de dades en format 8N4DV85AC-0181CDI8 PDF	Descarregar full de dades 8N4DV85AC-0181CDI8	Full de dades 8N4DV85AC-0181CDI8
Accions 8N4DV85AC-0181CDI8	Comprar 8N4DV85AC-0181CDI8	Comprar IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85AC-0181CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85AC-0181CDI8	Proveïdor IDT (Integrated Device Technology)	Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85AC-0181CDI8	IDT 8N4DV85AC-0181CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85AC-0181CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4DV85AC-0181CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4DV85AC-0181CDI8	