




**IDT**  
Integrated Device Technology

**IDT (Integrated Device)**

**Technology**



## 8N3DV85KC-0004CDI

Número de peza:	8N3DV85KC-0004CDI
Fabricante / Marca:	IDT (Integrated Device Technology)
Descrición do produto:	IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC <a href="#">PDF</a> 1.8N3DV85KC-0004CDI.pdf <a href="#">PDF</a> 2.8N3DV85KC-0004CDI.pdf
Follas de cálculo:	<a href="#">PDF</a> Libre de plomo / RoHS
Estado de RoHS	 Libre de plomo / RoHS
Enviar desde	Hong Kong
Camiño de expedición	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITUDE DE COTIZACIÓN

A imaxe pode ser representación. Consulte as especificacións dos detalles do produto.













### Especificacións de 8N3DV85KC-0004CDI

NÚMERO DE PEZA	8N3DV85KC-0004CDI
FABRICANTE	IDT (Integrated Device Technology)
DESCRIPCIÓN	IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Libre de plomo / RoHS
FOLLA DE DATOS	<a href="#">PDF</a> 1.8N3DV85KC-0004CDI.pdf <a href="#">PDF</a> 2.8N3DV85KC-0004CDI.pdf
TENSIÓN - SUBMINISTRACIÓN	3.135 V ~ 3.465 V
ESCRIBA	VCXO
PAQUETE DE DISPOSITIVOS DE PROVEDOR	6-CLCC (7x5)
SERIE	FemtoClock® NG
EMPAQUETADO	Tray
PAQUETE / CASO	6-CLCC
OUTROS NOMES	IDT8N3DV85KC-0004CDI IDT8N3DV85KC-0004CDI-ND
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	-40°C ~ 85°C
TIPO DE MONTAXE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FRECUENCIA	622.08MHz, 625MHz
DESCRIPCIÓN DETALLADA	VCXO IC 622.08MHz, 625MHz 6-CLCC (7x5)
CORRENTE - SUBMINISTRACIÓN	130mA
CONTAR	-
NÚMERO DE PARTE BASE	IDT8N3DV85KC

### Etiquetas relacionadas

IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85KC-0004CDI	Distribuidor 8N3DV85KC-0004CDI	Provedor 8N3DV85KC-0004CDI
Prezo 8N3DV85KC-0004CDI	Imaxes 8N3DV85KC-0004CDI	Imaxe 8N3DV85KC-0004CDI
Ficha de datos 8N3DV85KC-0004CDI PDF	Descarga da folha de datos 8N3DV85KC-0004CDI	Ficha de datos 8N3DV85KC-0004CDI
Stock 8N3DV85KC-0004CDI	Compre 8N3DV85KC-0004CDI	Mercar IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85KC-0004CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85KC-0004CDI	Provedor IDT (Integrated Device Technology)	Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85KC-0004CDI	IDT 8N3DV85KC-0004CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85KC-0004CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3DV85KC-0004CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N3DV85KC-0004CDI	

### Produtos relacionados

<div style="text-align: center;">  <p><b>8N3DV85KC-0003CDI</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)            Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC            En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 5px; border-radius: 3px;">RFQ</p> </div>	<div style="text-align: center;">  <p><b>8N3DV85KC-0005CDI</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)            Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC            En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 5px; border-radius: 3px;">RFQ</p> </div>
<div style="text-align: center;">  <p><b>8N3DV85KC-0002CDI8</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)            Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC            En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 5px; border-radius: 3px;">RFQ</p> </div>	<div style="text-align: center;">  <p><b>8N3DV85KC-0002CDI</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)            Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC            En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 5px; border-radius: 3px;">RFQ</p> </div>
<div style="text-align: center;">  <p><b>8N3DV85KC-0006CDI8</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)            Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC            En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 5px; border-radius: 3px;">RFQ</p> </div>	<div style="text-align: center;">  <p><b>8N3DV85KC-0005CDI8</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)            Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC            En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 5px; border-radius: 3px;">RFQ</p> </div>
<div style="text-align: center;">  <p><b>8N3DV85KC-0001CDI</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)            Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC            En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 5px; border-radius: 3px;">RFQ</p> </div>	<div style="text-align: center;">  <p><b>8N3DV85KC-0004CDI8</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)            Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC            En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 5px; border-radius: 3px;">RFQ</p> </div>
<div style="text-align: center;">  <p><b>8N3DV85KC-0006CDI</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)            Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC            En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 5px; border-radius: 3px;">RFQ</p> </div>	<div style="text-align: center;">  <p><b>8N3DV85KC-0007CDI</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)            Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC            En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 5px; border-radius: 3px;">RFQ</p> </div>
<div style="text-align: center;">  <p><b>8N3DV85KC-0003CDI8</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)            Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC            En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 5px; border-radius: 3px;">RFQ</p> </div>	<div style="text-align: center;">  <p><b>8N3DV85KC-0001CDI8</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)            Descrición: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC            En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 5px; border-radius: 3px;">RFQ</p> </div>