

**IDT (Integrated Device Technology)**

**Technology)**

## 8N3SV75KC-0020CDI8

Número de pieza:	8N3SV75KC-0020CDI8
Fabricante / Marca:	IDT (Integrated Device Technology)
Descripción del producto	IC OSC VCXO 106.25MHZ 6-CLCC
	<a href="#">PDF 1.8N3SV75KC-0020CDI8.pdf</a> <a href="#">PDF 2.8N3SV75KC-0020CDI8.pdf</a>
Hojas de datos:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado de RoHS	Hong Kong
Nave de	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Manera del envío	

**SOLICITUD DE PRESUPUESTO**

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

**Especificaciones de 8N3SV75KC-0020CDI8**

NÚMERO DE PIEZA	8N3SV75KC-0020CDI8
FABRICANTE	IDT (Integrated Device Technology)
DESCRIPCIÓN	IC OSC VCXO 106.25MHZ 6-CLCC
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	<a href="#">PDF 1.8N3SV75KC-0020CDI8.pdf</a> <a href="#">PDF 2.8N3SV75KC-0020CDI8.pdf</a>
SUMINISTRO DE VOLTAJE	3.135 V ~ 3.465 V
TIPO	VCXO
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	6-CLCC (7x5)
SERIE	FemtoClock® NG
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	6-CLCC
OTROS NOMBRES	IDT8N3SV75KC-0020CDI8 IDT8N3SV75KC-0020CDI8-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	106.25MHz
DESCRIPCIÓN DETALLADA	VCXO IC 106.25MHz 6-CLCC (7x5)
SUMINISTRO DE CORRIENTE	130mA
CONTAR	-
NÚMERO DE PIEZA BASE	IDT8N3SV75KC

**Tags relacionados**

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75KC-0020CDI8	Distribuidor 8N3SV75KC-0020CDI8	Proveedor 8N3SV75KC-0020CDI8
Precio 8N3SV75KC-0020CDI8	8N3SV75KC-0020CDI8 Imágenes	Imagen 8N3SV75KC-0020CDI8
Hoja de datos PDF 8N3SV75KC-0020CDI8	8N3SV75KC-0020CDI8 Descargar hoja de datos	Hoja de datos 8N3SV75KC-0020CDI8
Stock 8N3SV75KC-0020CDI8	Compra 8N3SV75KC-0020CDI8	Comprar IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75KC-0020CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75KC-0020CDI8	Proveedor IDT (Integrated Device Technology)	Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75KC-0020CDI8	IDT 8N3SV75KC-0020CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75KC-0020CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV75KC-0020CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV75KC-0020CDI8	

**Productos relacionados**

<p><b>8N3SV75KC-0018CDI8</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)          Descripción: IC OSC VCXO 212.5MHZ 6-CLCC          En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV75KC-0023CDI</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)          Descripción: IC OSC VCXO 707.3527MHZ 6-CLCC          En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV75KC-0019CDI8</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)          Descripción: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC          En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV75KC-0022CDI8</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)          Descripción: IC OSC VCXO 176.8382MHZ 6-CLCC          En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV75KC-0020CDI</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)          Descripción: IC OSC VCXO 106.25MHZ 6-CLCC          En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV75KC-0023CDI8</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)          Descripción: IC OSC VCXO 707.3527MHZ 6-CLCC          En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV75KC-0022CDI</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)          Descripción: IC OSC VCXO 176.8382MHZ 6-CLCC          En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV75KC-0017CDI8</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)          Descripción: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC          En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV75KC-0019CDI</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)          Descripción: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC          En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV75KC-0018CDI</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)          Descripción: IC OSC VCXO 212.5MHZ 6-CLCC          En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV75KC-0021CDI</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)          Descripción: IC OSC VCXO 164.3555MHZ 6-CLCC          En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV75KC-0021CDI8</b></p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)          Descripción: IC OSC VCXO 164.3555MHZ 6-CLCC          En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p>