



**IDT (Integrated Device Technology)**

**Technology**



**8N4SV76FC-0001CDI**

Número de pieza:	8N4SV76FC-0001CDI
Fabricante / Marca:	IDT (Integrated Device Technology)
Descripción del producto	IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC
Hojas de datos:	<a href="#">PDF 1.8N4SV76FC-0001CDI.pdf</a> <a href="#">PDF 2.8N4SV76FC-0001CDI.pdf</a>
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

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













## Especificaciones de 8N4SV76FC-0001CDI

NÚMERO DE PIEZA	8N4SV76FC-0001CDI
FABRICANTE	IDT (Integrated Device Technology)
DESCRIPCIÓN	IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	<a href="#">PDF 1.8N4SV76FC-0001CDI.pdf</a> <a href="#">PDF 2.8N4SV76FC-0001CDI.pdf</a>
SUMINISTRO DE VOLTAJE	2.375 V ~ 2.625 V
TIPO	VCXO
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	6-CLCC (7x5)
SERIE	FemtoClock® NG
EMBALAJE	Tray
PAQUETE / CUBIERTA	6-CLCC
OTROS NOMBRES	IDT8N4SV76FC-0001CDI IDT8N4SV76FC-0001CDI-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	125MHz
DESCRIPCIÓN DETALLADA	VCXO IC 125MHz 6-CLCC (7x5)
SUMINISTRO DE CORRIENTE	136mA
CONTAR	-
NÚMERO DE PIEZA BASE	IDT8N4SV76FC

## Tags relacionados

IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76FC-0001CDI	Distribuidor 8N4SV76FC-0001CDI	Proveedor 8N4SV76FC-0001CDI
Precio 8N4SV76FC-0001CDI	8N4SV76FC-0001CDI Imágenes	Imagen 8N4SV76FC-0001CDI
Hoja de datos PDF 8N4SV76FC-0001CDI	8N4SV76FC-0001CDI Descargar hoja de datos	Hoja de datos 8N4SV76FC-0001CDI
Stock 8N4SV76FC-0001CDI	Compra 8N4SV76FC-0001CDI	Comprar IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76FC-0001CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76FC-0001CDI	Proveedor IDT (Integrated Device Technology)	Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76FC-0001CDI	IDT 8N4SV76FC-0001CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76FC-0001CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4SV76FC-0001CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4SV76FC-0001CDI	

## Productos relacionados

 <p><b>8N4SV76EC-0184CDI8</b> Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6CLCC En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N4SV76FC-0003CDI8</b> 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>8N4SV76EC-0184CDI</b> Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6CLCC En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N4SV76FC-0004CDI</b> 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>8N4SV76EC-0185CDI</b> Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6CLCC En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N4SV76FC-0002CDI</b> Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 1228.8MHZ 6-CLCC En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N4SV76FC-0003CDI</b> 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>8N4SV76FC-0002CDI8</b> Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 1228.8MHZ 6-CLCC En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N4SV76FC-0001CDI8</b> Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N4SV76EC-0183CDI</b> Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 644.5313MHZ 6CLCC En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N4SV76EC-0185CDI8</b> Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6CLCC En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N4SV76EC-0183CDI8</b> Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 644.5313MHZ 6CLCC En stock: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p>