

8N3DV85BC-0024CDI

Número de pieza: **8N3DV85BC-0024CDI**

Descripción del producto: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC

Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

Hojas de datos: [1.8N3DV85BC-0024CDI.pdf](#)
[2.8N3DV85BC-0024CDI.pdf](#)

Fabricante / Marca: IDT (Integrated Device Technology)

Nave de: Hong Kong

Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



La imagen puede ser una representación.
 Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	8N3DV85BC-0024CDI	Fabricante	IDT (Integrated Device Technology)
Descripción	IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	1.8N3DV85BC-0024CDI.pdf2.8N3DV85BC-0024CDI.pdf		
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	IDT8N3DV85BC-0024CDI IDT8N3DV85BC-0024CDI-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	100MHz, 125MHz
Descripción detallada	VCXO IC 100MHz, 125MHz 6-CLCC (7x5)	Suministro de corriente	120mA
Contar	-	Número de pieza base	IDT8N3DV85BC

Productos relacionados

<p>8N3DV85BC-0023CDI</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Descargar: 8N3DV85BC-0023CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3DV85BC-0021CDI8</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Descargar: 8N3DV85BC-0021CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3DV85BC-0026CDI</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Descargar: 8N3DV85BC-0026CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3DV85BC-0022CDI8</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Descargar: 8N3DV85BC-0022CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3DV85BC-0023CDI8</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Descargar: 8N3DV85BC-0023CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3DV85BC-0027CDI</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Descargar: 8N3DV85BC-0027CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3DV85BC-0022CDI</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Descargar: 8N3DV85BC-0022CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3DV85BC-0024CDI8</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Descargar: 8N3DV85BC-0024CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3DV85BC-0021CDI</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Descargar: 8N3DV85BC-0021CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3DV85BC-0025CDI</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Descargar: 8N3DV85BC-0025CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3DV85BC-0025CDI8</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Descargar: 8N3DV85BC-0025CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3DV85BC-0026CDI8</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Descargar: 8N3DV85BC-0026CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85BC-0024CDI	Distribuidor 8N3DV85BC-0024CDI	Proveedor 8N3DV85BC-0024CDI
Precio 8N3DV85BC-0024CDI	Fotos de 8N3DV85BC-0024CDI	Imagen 8N3DV85BC-0024CDI
Hoja de datos 8N3DV85BC-0024CDI PDF	8N3DV85BC-0024CDI Descargar hoja de datos	Hoja de datos 8N3DV85BC-0024CDI
Acción 8N3DV85BC-0024CDI	Comprar 8N3DV85BC-0024CDI	Comprar IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85BC-0024CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85BC-0024CDI	Proveedor IDT (Integrated Device Technology)	Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85BC-0024CDI	IDT 8N3DV85BC-0024CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85BC-0024CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3DV85BC-0024CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N3DV85BC-0024CDI	