

8N4DV85BC-0107CDI

Número de pieza: **8N4DV85BC-0107CDI**

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

Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

Hojas de datos: [1.8N4DV85BC-0107CDI.pdf](#)
[2.8N4DV85BC-0107CDI.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	8N4DV85BC-0107CDI	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	1.8N4DV85BC-0107CDI.pdf 2.8N4DV85BC-0107CDI.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	IDT8N4DV85BC-0107CDI IDT8N4DV85BC-0107CDI-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	187.5MHz, 150MHz
Descripción detallada	VCXO IC 187.5MHz, 150MHz 6-CLCC (7x5)	Suministro de corriente	136mA
Contar	-	Número de pieza base	IDT8N4DV85BC

Productos relacionados

<p>8N4DV85BC-0108CDI</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Descargar: 8N4DV85BC-0108CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4DV85BC-0106CDI</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Descargar: 8N4DV85BC-0106CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4DV85BC-0110CDI</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Descargar: 8N4DV85BC-0110CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4DV85BC-0109CDI8</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Descargar: 8N4DV85BC-0109CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4DV85BC-0105CDI</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Descargar: 8N4DV85BC-0105CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4DV85BC-0106CDI8</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Descargar: 8N4DV85BC-0106CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4DV85BC-0108CDI8</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Descargar: 8N4DV85BC-0108CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4DV85BC-0107CDI8</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Descargar: 8N4DV85BC-0107CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4DV85BC-0105CDI8</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Descargar: 8N4DV85BC-0105CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4DV85BC-0104CDI</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Descargar: 8N4DV85BC-0104CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4DV85BC-0104CDI8</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Descargar: 8N4DV85BC-0104CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4DV85BC-0109CDI</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Descargar: 8N4DV85BC-0109CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

- IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85BC-0107CDI
- Precio 8N4DV85BC-0107CDI
- Hoja de datos 8N4DV85BC-0107CDI PDF
- Acción 8N4DV85BC-0107CDI
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85BC-0107CDI
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85BC-0107CDI
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4DV85BC-0107CDI
- Distribuidor 8N4DV85BC-0107CDI
- Fotos de 8N4DV85BC-0107CDI
- 8N4DV85BC-0107CDI Descargar hoja de datos
- Comprar 8N4DV85BC-0107CDI
- Proveedor IDT (Integrated Device Technology)
- IDT 8N4DV85BC-0107CDI
- Integrated Device Technology (IDT) 8N4DV85BC-0107CDI
- Proveedor 8N4DV85BC-0107CDI
- Imagen 8N4DV85BC-0107CDI
- Hoja de datos 8N4DV85BC-0107CDI
- Comprar IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85BC-0107CDI
- Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85BC-0107CDI