



8N4SV76KC-0026CDI8

Número de pieza: **8N4SV76KC-0026CDI8**

Descripción del producto: IC OSC VCXO 311.04MHZ 6-CLCC

Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

Hojas de datos: [1.8N4SV76KC-0026CDI8.pdf](#)
[2.8N4SV76KC-0026CDI8.pdf](#)

Fabricante / Marca: IDT (Integrated Device Technology)

Nave de: Hong Kong

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

[ENVIAR CONSULTA](#)

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

Detalles de producto

Número de pieza	8N4SV76KC-0026CDI8	Fabricante	IDT (Integrated Device Technology)
Descripción	IC OSC VCXO 311.04MHZ 6-CLCC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	1.8N4SV76KC-0026CDI8.pdf 2.8N4SV76KC-0026CDI8.pdf		
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	IDT8N4SV76KC-0026CDI8 IDT8N4SV76KC-0026CDI8-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	311.04MHz
Descripción detallada	VCXO IC 311.04MHz 6-CLCC (7x5)	Suministro de corriente	140mA
Contar	-	Número de pieza base	IDT8N4SV76KC

Productos relacionados

<p>8N4SV76KC-0028CDI</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC Descargar: 8N4SV76KC-0028CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV76KC-0029CDI8</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC Descargar: 8N4SV76KC-0029CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV76KC-0026CDI</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 311.04MHZ 6-CLCC Descargar: 8N4SV76KC-0026CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV76KC-0024CDI</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Descargar: 8N4SV76KC-0024CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV76KC-0029CDI</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC Descargar: 8N4SV76KC-0029CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV76KC-0025CDI8</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC Descargar: 8N4SV76KC-0025CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV76KC-0025CDI</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC Descargar: 8N4SV76KC-0025CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV76KC-0027CDI</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 400MHZ 6-CLCC Descargar: 8N4SV76KC-0027CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV76KC-0027CDI8</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 400MHZ 6-CLCC Descargar: 8N4SV76KC-0027CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV76KC-0023CDI8</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 707.3527MHZ 6-CLCC Descargar: 8N4SV76KC-0023CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV76KC-0024CDI8</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Descargar: 8N4SV76KC-0024CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV76KC-0028CDI8</p> <p>Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC Descargar: 8N4SV76KC-0028CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76KC-0026CDI8	Distribuidor 8N4SV76KC-0026CDI8	Proveedor 8N4SV76KC-0026CDI8
Precio 8N4SV76KC-0026CDI8	Fotos de 8N4SV76KC-0026CDI8	Imagen 8N4SV76KC-0026CDI8
Hoja de datos 8N4SV76KC-0026CDI8 PDF	8N4SV76KC-0026CDI8 Descargar hoja de datos	Hoja de datos 8N4SV76KC-0026CDI8
Acción 8N4SV76KC-0026CDI8	Comprar 8N4SV76KC-0026CDI8	Comprar IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76KC-0026CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76KC-0026CDI8	Proveedor IDT (Integrated Device Technology)	Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76KC-0026CDI8	IDT 8N4SV76KC-0026CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76KC-0026CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4SV76KC-0026CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4SV76KC-0026CDI8	