

IDT (Integrated Device

Technology)

8N4DV85BC-0085CDI8

Número de pieza:	8N4DV85BC-0085CDI8
Fabricante / Marca:	IDT (Integrated Device Technology)
Descripción del producto	IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC
	PDF 1.8N4DV85BC-0085CDI8.pdf
	PDF 2.8N4DV85BC-0085CDI8.pdf
Hojas de datos:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado de 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 8N4DV85BC-0085CDI8

NÚMERO DE PIEZA	8N4DV85BC-0085CDI8
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	PDF 1.8N4DV85BC-0085CDI8.pdf PDF 2.8N4DV85BC-0085CDI8.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	2.375 V ~ 2.625 V
TIPO	VCXO
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	6-CLCC (7x5)
SERIE	FemtoClock® NG
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	6-CLCC
OTROS NOMBRES	IDT8N4DV85BC-0085CDI8 IDT8N4DV85BC-0085CDI8-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	160MHz, 160MHz
DESCRIPCIÓN DETALLADA	VCXO IC 160MHz, 160MHz 6-CLCC (7x5)
SUMINISTRO DE CORRIENTE	136mA
CONTAR	-
NÚMERO DE PIEZA BASE	IDT8N4DV85BC

Tags relacionados

IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85BC-0085CDI8	Distribuidor 8N4DV85BC-0085CDI8	Proveedor 8N4DV85BC-0085CDI8
Precio 8N4DV85BC-0085CDI8	8N4DV85BC-0085CDI8 Imágenes	Imagen 8N4DV85BC-0085CDI8
Hoja de datos PDF 8N4DV85BC-0085CDI8	8N4DV85BC-0085CDI8 Descargar hoja de datos	Hoja de datos 8N4DV85BC-0085CDI8
Stock 8N4DV85BC-0085CDI8	Compra 8N4DV85BC-0085CDI8	Comprar IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85BC-0085CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85BC-0085CDI8	Proveedor IDT (Integrated Device Technology)	Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85BC-0085CDI8	IDT 8N4DV85BC-0085CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85BC-0085CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4DV85BC-0085CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4DV85BC-0085CDI8	

Productos relacionados

<p>8N4DV85BC-0087CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC En stock: Out stock RFQ</p>	<p>8N4DV85BC-0082CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC En stock: Out stock RFQ</p>
<p>8N4DV85BC-0084CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC En stock: Out stock RFQ</p>	<p>8N4DV85BC-0088CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC En stock: Out stock RFQ</p>
<p>8N4DV85BC-0083CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC En stock: Out stock RFQ</p>	<p>8N4DV85BC-0084CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC En stock: Out stock RFQ</p>
<p>8N4DV85BC-0085CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC En stock: Out stock RFQ</p>	<p>8N4DV85BC-0086CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC En stock: Out stock RFQ</p>
<p>8N4DV85BC-0087CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC En stock: Out stock RFQ</p>	<p>8N4DV85BC-0086CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC En stock: Out stock RFQ</p>
<p>8N4DV85BC-0083CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC En stock: Out stock RFQ</p>	<p>8N4DV85BC-0088CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC En stock: Out stock RFQ</p>