

IDT (Integrated Device Technology)

Technology)

8N4QV01EG-0071CDI

Número de pieza:	8N4QV01EG-0071CDI
Fabricante / Marca:	IDT (Integrated Device Technology)
Descripción del producto	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
Hojas de datos:	PDF 1.8N4QV01EG-0071CDI.pdf PDF 2.8N4QV01EG-0071CDI.pdf
Estado de RoHS	Contiene plomo / RoHS no compatible
Condición de stock	4491 pcs stock
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 8N4QV01EG-0071CDI

NÚMERO DE PIEZA	8N4QV01EG-0071CDI
FABRICANTE	IDT (Integrated Device Technology)
DESCRIPCIÓN	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Contiene plomo / RoHS no compatible
CANTIDAD DISPONIBLE	4491 pcs
FICHA DE DATOS	PDF 1.8N4QV01EG-0071CDI.pdf PDF 2.8N4QV01EG-0071CDI.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	3.135 V ~ 3.465 V
TIPO	VCXO
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	10-CLCC (7x5)
SERIE	FemtoClock® NG
EMBALAJE	Tray
PAQUETE / CUBIERTA	10-CLCC
OTROS NOMBRES	IDT8N4QV01EG-0071CDI IDT8N4QV01EG-0071CDI-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	Contains lead / RoHS non-compliant
FRECUENCIA	622.08MHz, 672.1627MHz, 644.5313MHz, 696.6149MHz
DESCRIPCIÓN DETALLADA	VCXO IC 622.08MHz, 672.1627MHz, 644.5313MHz, 696.6149MHz 10-CLCC (7x5)
SUMINISTRO DE CORRIENTE	160mA
CONTAR	-

Tags relacionados

IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0071CDI	Distribuidor 8N4QV01EG-0071CDI	Proveedor 8N4QV01EG-0071CDI
Precio 8N4QV01EG-0071CDI	8N4QV01EG-0071CDI Imágenes	Imagen 8N4QV01EG-0071CDI
Hoja de datos PDF 8N4QV01EG-0071CDI	Descargar la hoja de datos de 8N4QV01EG-0071CDI	Hoja de datos 8N4QV01EG-0071CDI
8N4QV01EG-0071CDI Stock	Comprar 8N4QV01EG-0071CDI	Comprar IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0071CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0071CDI	Proveedor IDT (Integrated Device Technology)	Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0071CDI	IDT 8N4QV01EG-0071CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0071CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01EG-0071CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01EG-0071CDI	

Productos relacionados

<p>8N4QV01EG-0072CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC En stock: 4244 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01EG-0072CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC En stock: 5413 pcs RFQ</p>
<p>8N4QV01EG-0074CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC En stock: 4512 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01EG-0073CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC En stock: 4260 pcs RFQ</p>
<p>8N4QV01EG-0069CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC En stock: 3901 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01EG-0071CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC En stock: 5620 pcs RFQ</p>
<p>8N4QV01EG-0068CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC En stock: 4893 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01EG-0069CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC En stock: 4258 pcs RFQ</p>
<p>8N4QV01EG-0073CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC En stock: 4517 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01EG-0068CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC En stock: 5037 pcs RFQ</p>
<p>8N4QV01EG-0070CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC En stock: 4979 pcs RFQ</p>	<p>8N4QV01EG-0070CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC En stock: 4768 pcs RFQ</p>