




IDT (Integrated Device

8N3Q001FG-0043CDI

Número de pieza:	8N3Q001FG-0043CDI
Fabricante / Marca:	IDT (Integrated Device Technology)
Descripción del producto	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC 1.8N3Q001FG-0043CDI.pdf 2.8N3Q001FG-0043CDI.pdf
Hojas de datos:	1.8N3Q001FG-0043CDI.pdf 2.8N3Q001FG-0043CDI.pdf
Estado de RoHS	 Contiene plomo / RoHS no conforme
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.

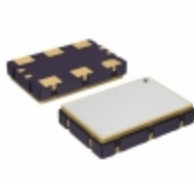
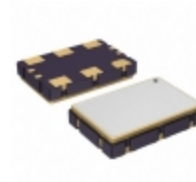
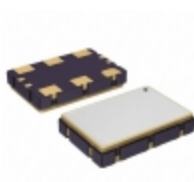
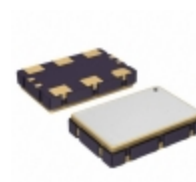
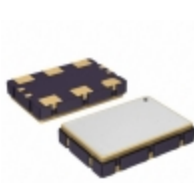
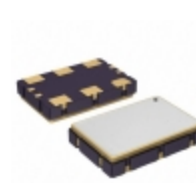
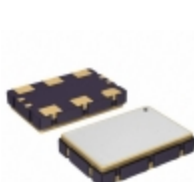





Especificaciones de 8N3Q001FG-0043CDI

NÚMERO DE PIEZA	8N3Q001FG-0043CDI
FABRICANTE	IDT (Integrated Device Technology)
DESCRIPCIÓN	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
FICHA DE DATOS	1.8N3Q001FG-0043CDI.pdf 2.8N3Q001FG-0043CDI.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	2.375 V ~ 2.625 V
TIPO	Clock Oscillator
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	10-CLCC (7x5)
SERIE	FemtoClock® NG
EMBALAJE	Tray
PAQUETE / CUBIERTA	10-CLCC
OTROS NOMBRES	IDT8N3Q001FG-0043CDI IDT8N3Q001FG-0043CDI-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	496MHz
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Clock Oscillator IC 496MHz 10-CLCC (7x5)
SUMINISTRO DE CORRIENTE	136mA
CONTAR	-

Tags relacionados

IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001FG-0043CDI	Distribuidor 8N3Q001FG-0043CDI	Proveedor 8N3Q001FG-0043CDI
Precio 8N3Q001FG-0043CDI	8N3Q001FG-0043CDI Imágenes	Imagen 8N3Q001FG-0043CDI
Hoja de datos PDF 8N3Q001FG-0043CDI	8N3Q001FG-0043CDI Descargar hoja de datos	Hoja de datos 8N3Q001FG-0043CDI
Stock 8N3Q001FG-0043CDI	Compra 8N3Q001FG-0043CDI	Comprar IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001FG-0043CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001FG-0043CDI	Proveedor IDT (Integrated Device Technology)	Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001FG-0043CDI	IDT 8N3Q001FG-0043CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001FG-0043CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3Q001FG-0043CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N3Q001FG-0043CDI	

Productos relacionados

 <p>8N3Q001FG-0040CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>8N3Q001FG-0041CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>8N3Q001FG-0043CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>8N3Q001FG-0042CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>8N3Q001FG-0040CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>8N3Q001FG-0045CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>8N3Q001FG-0044CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>8N3Q001FG-0042CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>8N3Q001FG-0045CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>8N3Q001FG-0046CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>8N3Q001FG-0044CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>8N3Q001FG-0041CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC En stock: Out stock RFQ</p>