



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

8N3Q001FG-0157CDI

Número de pieza: **8N3Q001FG-0157CDI**
 Descripción del producto: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
 Estado de RoHS: Contiene plomo / RoHS no conforme
 Hojas de datos: [1.8N3Q001FG-0157CDI.pdf](#)
[2.8N3Q001FG-0157CDI.pdf](#)

Fabricante / Marca: IDT (Integrated Device Technology)
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	8N3Q001FG-0157CDI	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-0157CDI.pdf 2.8N3Q001FG-0157CDI.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-0157CDI IDT8N3Q001FG-0157CDI-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	100MHz, 100.011MHz, 99.989MHz, 100.022MHz
Descripción detallada	Clock Oscillator IC 100MHz, 100.011MHz, 99.989MHz, 100.022MHz 10-CLCC (7x5)	Suministro de corriente	136mA
Contar	-		

Productos relacionados

 8N3Q001FG-0155CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Descargar: 8N3Q001FG-0155CDI8.pdf	RFQ	 8N3Q001FG-0157CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Descargar: 8N3Q001FG-0157CDI8.pdf	RFQ
 8N3Q001FG-0155CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Descargar: 8N3Q001FG-0155CDI.pdf	RFQ	 8N3Q001FG-0156CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Descargar: 8N3Q001FG-0156CDI.pdf	RFQ
 8N3Q001FG-0158CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Descargar: 8N3Q001FG-0158CDI.pdf	RFQ	 8N3Q001FG-0154CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Descargar: 8N3Q001FG-0154CDI.pdf	RFQ
 8N3Q001FG-0158CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Descargar: 8N3Q001FG-0158CDI8.pdf	RFQ	 8N3Q001FG-0156CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Descargar: 8N3Q001FG-0156CDI8.pdf	RFQ
 8N3Q001FG-0154CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Descargar: 8N3Q001FG-0154CDI8.pdf	RFQ	 8N3Q001FG-0160CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Descargar: 8N3Q001FG-0160CDI.pdf	RFQ
 8N3Q001FG-0159CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Descargar: 8N3Q001FG-0159CDI.pdf	RFQ	 8N3Q001FG-0159CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Descargar: 8N3Q001FG-0159CDI8.pdf	RFQ

Etiquetas relacionadas

IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001FG-0157CDI	Distribuidor 8N3Q001FG-0157CDI	Proveedor 8N3Q001FG-0157CDI
Precio 8N3Q001FG-0157CDI	Fotos de 8N3Q001FG-0157CDI	Imagen 8N3Q001FG-0157CDI
Hoja de datos 8N3Q001FG-0157CDI PDF	8N3Q001FG-0157CDI Descargar hoja de datos	Hoja de datos 8N3Q001FG-0157CDI
Acción 8N3Q001FG-0157CDI	Comprar 8N3Q001FG-0157CDI	Comprar IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001FG-0157CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001FG-0157CDI	Proveedor IDT (Integrated Device Technology)	Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001FG-0157CDI	IDT 8N3Q001FG-0157CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001FG-0157CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3Q001FG-0157CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N3Q001FG-0157CDI	