



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

8N3Q001EG-1136CDI

Número de pieza: **8N3Q001EG-1136CDI**
 Descripción del producto: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
 Estado de RoHS: Contiene plomo / RoHS no conforme
 Hojas de datos: [1.8N3Q001EG-1136CDI.pdf](#)
[2.8N3Q001EG-1136CDI.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	8N3Q001EG-1136CDI	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	1.8N3Q001EG-1136CDI.pdf 2.8N3Q001EG-1136CDI.pdf		
Suministro de voltaje	3.135 V ~ 3.465 V	Tipo	Clock Oscillator
Paquete del dispositivo	10-CLCC (7x5)	Serie	FemtoClock® NG
embalaje	Tray	Paquete / Cubierta	10-CLCC
Otros nombres	IDT8N3Q001EG-1136CDI IDT8N3Q001EG-1136CDI-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, 312.5MHz, 100MHz, 312.5MHz
Descripción detallada	Clock Oscillator IC 100MHz, 312.5MHz, 100MHz, 312.5MHz 10-CLCC (7x5)	Suministro de corriente	140mA
Contar	-		

Productos relacionados

 8N3Q001EG-1136CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Descargar: 8N3Q001EG-1136CDI8.pdf	RFQ	 8N3Q001EG-1134CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Descargar: 8N3Q001EG-1134CDI8.pdf	RFQ
 8N3Q001EG-1142CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Descargar: 8N3Q001EG-1142CDI8.pdf	RFQ	 8N3Q001EG-1135CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Descargar: 8N3Q001EG-1135CDI8.pdf	RFQ
 8N3Q001EG-1142CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Descargar: 8N3Q001EG-1142CDI.pdf	RFQ	 8N3Q001EG-1145CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Descargar: 8N3Q001EG-1145CDI.pdf	RFQ
 8N3Q001EG-1133CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Descargar: 8N3Q001EG-1133CDI.pdf	RFQ	 8N3Q001EG-1141CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Descargar: 8N3Q001EG-1141CDI.pdf	RFQ
 8N3Q001EG-1134CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Descargar: 8N3Q001EG-1134CDI.pdf	RFQ	 8N3Q001EG-1141CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Descargar: 8N3Q001EG-1141CDI8.pdf	RFQ
 8N3Q001EG-1135CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Descargar: 8N3Q001EG-1135CDI.pdf	RFQ	 8N3Q001EG-1133CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descripción: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Descargar: 8N3Q001EG-1133CDI8.pdf	RFQ

Etiquetas relacionadas

- IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001EG-1136CDI
- Precio 8N3Q001EG-1136CDI
- Hoja de datos 8N3Q001EG-1136CDI PDF
- Acción 8N3Q001EG-1136CDI
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001EG-1136CDI
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001EG-1136CDI
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3Q001EG-1136CDI
- Distribuidor 8N3Q001EG-1136CDI
- Fotos de 8N3Q001EG-1136CDI
- 8N3Q001EG-1136CDI Descargar hoja de datos
- Comprar 8N3Q001EG-1136CDI
- Proveedor IDT (Integrated Device Technology)
- IDT 8N3Q001EG-1136CDI
- Integrated Device Technology (IDT) 8N3Q001EG-1136CDI
- Proveedor 8N3Q001EG-1136CDI
- Imagen 8N3Q001EG-1136CDI
- Hoja de datos 8N3Q001EG-1136CDI
- Comprar IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001EG-1136CDI
- Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001EG-1136CDI