



A imaxe pode ser representación.
Consulte as especificacións para os detalles do produto.

8N3QV01EG-0091CDI8

Número de peza: **8N3QV01EG-0091CDI8**
 Descrición do produto: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
 Estado de RoHS: Contén chumbo / RoHS non conforme
 Folias de cálculo: [1.8N3QV01EG-0091CDI8.pdf](#)
[2.8N3QV01EG-0091CDI8.pdf](#)

Fabricante / Marca: IDT (Integrated Device Technology)
 Enviar desde: Hong Kong
 Camión de expedición: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVÍE SOLICITUDE](#)

Detalles do produto

Número de peza	8N3QV01EG-0091CDI8	Fabricante	IDT (Integrated Device Technology)
Descrición	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC	Estado libre de chumbo / Estado RoHS	Contén chumbo / RoHS non conforme
Folla de datos	1.8N3QV01EG-0091CDI8.pdf 2.8N3QV01EG-0091CDI8.pdf		
Tensión - Subministración	3.135 V ~ 3.465 V	Escriba	VCXO
Paquete de dispositivos de provedor	10-CLCC (7x5)	Serie	FemtoClock® NG
Empaquetado	Tape & Reel (TR)	Paquete / caso	10-CLCC
Outros nomes	IDT8N3QV01EG-0091CDI8 IDT8N3QV01EG-0091CDI8-ND	Temperatura de operación	-40°C ~ 85°C
Tipo de montaxe	Surface Mount	Nivel de sensibilidade á humidade (MSL)	1 (Unlimited)
Estado libre de chumbo / estado RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Frecuencia	70.656MHz, 35.328MHz, 70.656MHz, 35.328MHz
Descrición detallada	VCXO IC 70.656MHz, 35.328MHz, 70.656MHz, 35.328MHz 10-CLCC (7x5)	Corrente - Subministración	150mA
Contar	-		

Produtos relacionados

 8N3QV01EG-0093CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Descarga: 8N3QV01EG-0093CDI8.pdf	RFQ	 8N3QV01EG-0091CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Descarga: 8N3QV01EG-0091CDI.pdf	RFQ
 8N3QV01EG-0090CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Descarga: 8N3QV01EG-0090CDI8.pdf	RFQ	 8N3QV01EG-0093CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Descarga: 8N3QV01EG-0093CDI.pdf	RFQ
 8N3QV01EG-0092CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Descarga: 8N3QV01EG-0092CDI8.pdf	RFQ	 8N3QV01EG-0094CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Descarga: 8N3QV01EG-0094CDI.pdf	RFQ
 8N3QV01EG-0092CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Descarga: 8N3QV01EG-0092CDI.pdf	RFQ	 8N3QV01EG-0090CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Descarga: 8N3QV01EG-0090CDI.pdf	RFQ
 8N3QV01EG-0089CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Descarga: 8N3QV01EG-0089CDI.pdf	RFQ	 8N3QV01EG-0089CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Descarga: 8N3QV01EG-0089CDI8.pdf	RFQ
 8N3QV01EG-0088CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Descarga: 8N3QV01EG-0088CDI8.pdf	RFQ	 8N3QV01EG-0094CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrición: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Descarga: 8N3QV01EG-0094CDI8.pdf	RFQ

Etiquetas relacionadas

- IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01EG-0091CDI8
- Prezo 8N3QV01EG-0091CDI8
- 8N3QV01EG-0091CDI8 PDF Ficha técnica
- 8N3QV01EG-0091CDI8 Stock
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01EG-0091CDI8
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01EG-0091CDI8
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3QV01EG-0091CDI8
- Distribuidor 8N3QV01EG-0091CDI8
- Imaxes 8N3QV01EG-0091CDI8
- 8N3QV01EG-0091CDI8 Descargar a folla de datos
- Mercar 8N3QV01EG-0091CDI8
- Provedor IDT (Integrated Device Technology)
- IDT 8N3QV01EG-0091CDI8
- Integrated Device Technology (IDT) 8N3QV01EG-0091CDI8
- Provedor 8N3QV01EG-0091CDI8
- 8N3QV01EG-0091CDI8 Imaxe
- Ficha técnica 8N3QV01EG-0091CDI8
- Mercar IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01EG-0091CDI8
- Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01EG-0091CDI8