



Imaginea poate fi reprezentare.
Consultați specificațiile pentru detalii despre produs.

8N4QV01LG-0120CDI

Număr parc: **8N4QV01LG-0120CDI**
 descrierea produsului: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
 Statutul RoHS: Conține plumb / RoHS neconform
 Foi de date: [1.8N4QV01LG-0120CDI.pdf](#)
[2.8N4QV01LG-0120CDI.pdf](#)

Producator / Marca: IDT (Integrated Device Technology)
 Barca din: Hong Kong
 Calea de transport: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[TRIMITEȚI CERERE](#)

Detalii produs

Număr parc	8N4QV01LG-0120CDI	Producător	IDT (Integrated Device Technology)
Descriere	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC	Condiții libere de stare / stare RoHS	Conține plumb / RoHS neconform
Fişa cu date	1.8N4QV01LG-0120CDI.pdf2.8N4QV01LG-0120CDI.pdf		
Tensiune - Aprovizionare	2.375 V ~ 2.625 V	Tip	VCXO
Pachetul dispozitivului furnizor	10-CLCC (7x5)	Serie	FemtoClock® NG
ambalare	Tray	Pachet / Caz	10-CLCC
Alte nume	IDT8N4QV01LG-0120CDI IDT8N4QV01LG-0120CDI-ND	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Tipul de montare	Surface Mount	Nivelul de sensibilitate la umiditate (MSL)	1 (Unlimited)
Condiții de stare fără plumb / stare RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Frecvență	166.6667MHz
descriere detaliata	VCXO IC 166.6667MHz 10-CLCC (7x5)	Curent - Ofertă	155mA
Numara	-		

produse asemanatoare

 8N4QV01LG-0117CDI Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Descarca: 8N4QV01LG-0117CDI.pdf	RFQ	 8N4QV01LG-0122CDI Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Descarca: 8N4QV01LG-0122CDI.pdf	RFQ
 8N4QV01LG-0120CDI8 Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Descarca: 8N4QV01LG-0120CDI8.pdf	RFQ	 8N4QV01LG-0117CDI8 Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Descarca: 8N4QV01LG-0117CDI8.pdf	RFQ
 8N4QV01LG-0121CDI Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Descarca: 8N4QV01LG-0121CDI.pdf	RFQ	 8N4QV01LG-0119CDI8 Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Descarca: 8N4QV01LG-0119CDI8.pdf	RFQ
 8N4QV01LG-0122CDI8 Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Descarca: 8N4QV01LG-0122CDI8.pdf	RFQ	 8N4QV01LG-0118CDI Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Descarca: 8N4QV01LG-0118CDI.pdf	RFQ
 8N4QV01LG-0119CDI Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Descarca: 8N4QV01LG-0119CDI.pdf	RFQ	 8N4QV01LG-0121CDI8 Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Descarca: 8N4QV01LG-0121CDI8.pdf	RFQ
 8N4QV01LG-0118CDI8 Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Descarca: 8N4QV01LG-0118CDI8.pdf	RFQ	 8N4QV01LG-0123CDI Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Descarca: 8N4QV01LG-0123CDI.pdf	RFQ

Etichete conexe

IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0120CDI	Distribuitor 8N4QV01LG-0120CDI	Furnizor 8N4QV01LG-0120CDI
Preț 8N4QV01LG-0120CDI	Poze 8N4QV01LG-0120CDI	8N4QV01LG-0120CDI Imagine
Foaie de date PDF 8N4QV01LG-0120CDI	8N4QV01LG-0120CDI Descărcați foaia de date	Foaie de date 8N4QV01LG-0120CDI
Stoc 8N4QV01LG-0120CDI	Cumpărați 8N4QV01LG-0120CDI	Cumpărați IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0120CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0120CDI	Furnizor IDT (Integrated Device Technology)	Distribuitor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0120CDI	IDT 8N4QV01LG-0120CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-0120CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01LG-0120CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01LG-0120CDI	