



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

8N4QV01EG-1149CDI8

Număr parc: **8N4QV01EG-1149CDI8**
 descrierea produsului: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
 Statutul RoHS: Conține plumb / RoHS neconform
 Foi de date: [1.8N4QV01EG-1149CDI8.pdf](#)
[2.8N4QV01EG-1149CDI8.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	8N4QV01EG-1149CDI8	Producător	IDT (Integrated Device Technology)
Descriere	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC	Condiții libere de stare / stare RoHS	Conține plumb / RoHS neconform
Fișa cu date	1.8N4QV01EG-1149CDI8.pdf2.8N4QV01EG-1149CDI8.pdf		
Tensiune - Aprovizionare	3.135 V ~ 3.465 V	Tip	VCXO
Pachetul dispozitivului furnizor	10-CLCC (7x5)	Serie	FemtoClock® NG
ambalare	Tape & Reel (TR)	Pachet / Caz	10-CLCC
Alte nume	IDT8N4QV01EG-1149CDI8 IDT8N4QV01EG-1149CDI8-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	350MHz, 312.5MHz, 175MHz, 156.25MHz
descriere detaliata	VCXO IC 350MHz, 312.5MHz, 175MHz, 156.25MHz 10-CLCC (7x5)	Curent - Ofertă	160mA
Numara	-		

produse asemanatoare

<p>8N4QV01EG-1150CDI Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Descarca: 8N4QV01EG-1150CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4QV01EG-1151CDI Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Descarca: 8N4QV01EG-1151CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4QV01EG-1146CDI Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Descarca: 8N4QV01EG-1146CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4QV01EG-1147CDI8 Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Descarca: 8N4QV01EG-1147CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4QV01EG-1149CDI Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Descarca: 8N4QV01EG-1149CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4QV01EG-1146CDI8 Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Descarca: 8N4QV01EG-1146CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4QV01EG-1151CDI8 Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Descarca: 8N4QV01EG-1151CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4QV01EG-1145CDI8 Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Descarca: 8N4QV01EG-1145CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4QV01EG-1153CDI Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Descarca: 8N4QV01EG-1153CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4QV01EG-1150CDI8 Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Descarca: 8N4QV01EG-1150CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4QV01EG-1153CDI8 Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Descarca: 8N4QV01EG-1153CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4QV01EG-1147CDI Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Descarca: 8N4QV01EG-1147CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etichete conexe

IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-1149CDI8
 Preț 8N4QV01EG-1149CDI8
 Foaie de date PDF 8N4QV01EG-1149CDI8
 Stoc 8N4QV01EG-1149CDI8

Distribuito 8N4QV01EG-1149CDI8
 Poze 8N4QV01EG-1149CDI8
 8N4QV01EG-1149CDI8 Descărcați foaia de date
 Cumpărați 8N4QV01EG-1149CDI8

Furnizor 8N4QV01EG-1149CDI8
 8N4QV01EG-1149CDI8 Imagine
 Foaie de date 8N4QV01EG-1149CDI8
 Cumpărați IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-1149CDI8

IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-1149CDI8
 IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-1149CDI8
 IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01EG-1149CDI8

Furnizor IDT (Integrated Device Technology)
 IDT 8N4QV01EG-1149CDI8
 Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01EG-1149CDI8

Distribuito 8N4QV01EG-1149CDI8
 IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-1149CDI8