



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

8N4QV01FG-0117CDI

Număr parc: **8N4QV01FG-0117CDI**
 descrierea produsului: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
 Statutul RoHS: Conține plumb / RoHS neconform
 Foi de date: [1.8N4QV01FG-0117CDI.pdf](#)
[2.8N4QV01FG-0117CDI.pdf](#)

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

[TRIMITEȚI CERERE](#)

Detalii produs

Număr parc	8N4QV01FG-0117CDI	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	1.8N4QV01FG-0117CDI.pdf2.8N4QV01FG-0117CDI.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	IDT8N4QV01FG-0117CDI IDT8N4QV01FG-0117CDI-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	156.25MHz, 100MHz, 125MHz, 312.5MHz
descriere detaliata	VCXO IC 156.25MHz, 100MHz, 125MHz, 312.5MHz 10-CLCC (7x5)	Curent - Ofertă	155mA
Numara	-		

produse asemanatoare

<p>8N4QV01FG-0116CDI Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Descarca: 8N4QV01FG-0116CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4QV01FG-0118CDI Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Descarca: 8N4QV01FG-0118CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4QV01FG-0116CDI8 Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Descarca: 8N4QV01FG-0116CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4QV01FG-0119CDI8 Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Descarca: 8N4QV01FG-0119CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4QV01FG-0115CDI Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Descarca: 8N4QV01FG-0115CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4QV01FG-0114CDI Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Descarca: 8N4QV01FG-0114CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4QV01FG-0117CDI8 Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Descarca: 8N4QV01FG-0117CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4QV01FG-0119CDI Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Descarca: 8N4QV01FG-0119CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4QV01FG-0120CDI Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Descarca: 8N4QV01FG-0120CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4QV01FG-0118CDI8 Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Descarca: 8N4QV01FG-0118CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4QV01FG-0114CDI8 Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Descarca: 8N4QV01FG-0114CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4QV01FG-0115CDI8 Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Descarca: 8N4QV01FG-0115CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etichete conexe

IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0117CDI	Distribuitoar 8N4QV01FG-0117CDI	Furnizor 8N4QV01FG-0117CDI
Preț 8N4QV01FG-0117CDI	Poze 8N4QV01FG-0117CDI	8N4QV01FG-0117CDI Imagine
Foaie de date PDF 8N4QV01FG-0117CDI	8N4QV01FG-0117CDI Descărcați foaia de date	Foaie de date 8N4QV01FG-0117CDI
Stoc 8N4QV01FG-0117CDI	Cumpărați 8N4QV01FG-0117CDI	Cumpărați IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0117CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0117CDI	Furnizor IDT (Integrated Device Technology)	Distribuitoar IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0117CDI	IDT 8N4QV01FG-0117CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-0117CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01FG-0117CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01FG-0117CDI	