



8N4DV85KC-0092CDI8

Număr parc: **8N4DV85KC-0092CDI8**

descrierea produsului: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC

Statutul RoHS: Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS

Foi de date: [1.8N4DV85KC-0092CDI8.pdf](#)
[2.8N4DV85KC-0092CDI8.pdf](#)

Producator / Marca: IDT (Integrated Device Technology)

Barca din: Hong Kong

Calea de transport: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[TRIMITEȚI CERERE](#)

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

Detalii produs

Număr parc	8N4DV85KC-0092CDI8	Producător	IDT (Integrated Device Technology)
Descriere	IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC	Condiții libere de stare / stare RoHS	Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
Fișa cu date	1.8N4DV85KC-0092CDI8.pdf2.8N4DV85KC-0092CDI8.pdf		
Tensiune - Aprovizionare	3.135 V ~ 3.465 V	Tip	VCXO
Pachetul dispozitivului furnizor	6-CLCC (7x5)	Serie	FemtoClock® NG
ambalare	Tape & Reel (TR)	Pachet / Caz	6-CLCC
Alte nume	IDT8N4DV85KC-0092CDI8 IDT8N4DV85KC-0092CDI8-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	Lead free / RoHS Compliant	Frecvență	148.5MHz, 148.351648MHz
descriere detaliata	VCXO IC 148.5MHz, 148.351648MHz 6-CLCC (7x5)	Curent - Ofertă	140mA
Numara	-	Numărul părții de bază	IDT8N4DV85KC

produse asemanatoare

<p>8N4DV85KC-0092CDI Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Descarca: 8N4DV85KC-0092CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4DV85KC-0095CDI8 Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Descarca: 8N4DV85KC-0095CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4DV85KC-0089CDI8 Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Descarca: 8N4DV85KC-0089CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4DV85KC-0090CDI Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Descarca: 8N4DV85KC-0090CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4DV85KC-0091CDI Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Descarca: 8N4DV85KC-0091CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4DV85KC-0095CDI Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Descarca: 8N4DV85KC-0095CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4DV85KC-0093CDI8 Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Descarca: 8N4DV85KC-0093CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4DV85KC-0094CDI8 Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Descarca: 8N4DV85KC-0094CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4DV85KC-0094CDI Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Descarca: 8N4DV85KC-0094CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4DV85KC-0091CDI8 Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Descarca: 8N4DV85KC-0091CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4DV85KC-0093CDI Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Descarca: 8N4DV85KC-0093CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4DV85KC-0090CDI8 Producători: IDT (Integrated Device Technology) Descriere: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Descarca: 8N4DV85KC-0090CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etichete conexe

IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85KC-0092CDI8	Distributor 8N4DV85KC-0092CDI8	Furnizor 8N4DV85KC-0092CDI8
Preț 8N4DV85KC-0092CDI8	Poze 8N4DV85KC-0092CDI8	8N4DV85KC-0092CDI8 Imagine
Foaie de date PDF 8N4DV85KC-0092CDI8	8N4DV85KC-0092CDI8 Descărcați foaia de date	Foaie de date 8N4DV85KC-0092CDI8
Stoc 8N4DV85KC-0092CDI8	Cumpărați 8N4DV85KC-0092CDI8	Cumpărați IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85KC-0092CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85KC-0092CDI8	Furnizor IDT (Integrated Device Technology)	Distributor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85KC-0092CDI8	IDT 8N4DV85KC-0092CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85KC-0092CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4DV85KC-0092CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4DV85KC-0092CDI8	