



### 8N3SV75FC-0013CDI

Număr parc: **8N3SV75FC-0013CDI**  
 descrierea produsului: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC  
 Statutul RoHS: Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS  
 Foi de date: [1.8N3SV75FC-0013CDI.pdf](#)  
[2.8N3SV75FC-0013CDI.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

<b>Număr parc</b>	8N3SV75FC-0013CDI	<b>Producător</b>	IDT (Integrated Device Technology)
<b>Descriere</b>	IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC	<b>Condiții libere de stare / stare RoHS</b>	Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
<b>Fișa cu date</b>	1.8N3SV75FC-0013CDI.pdf 2.8N3SV75FC-0013CDI.pdf		
<b>Tensiune - Aprovizionare</b>	2.375 V ~ 2.625 V	<b>Tip</b>	VCXO
<b>Pachetul dispozitivului furnizor</b>	6-CLCC (7x5)	<b>Serie</b>	FemtoClock® NG
<b>ambalare</b>	Tray	<b>Pachet / Caz</b>	6-CLCC
<b>Alte nume</b>	IDT8N3SV75FC-0013CDI IDT8N3SV75FC-0013CDI-ND	<b>Temperatura de Operare</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Tipul de montare</b>	Surface Mount	<b>Nivelul de sensibilitate la umiditate (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Condiții de stare fără plumb / stare RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Frecvență</b>	622.08MHz
<b>descriere detaliata</b>	VCXO IC 622.08MHz 6-CLCC (7x5)	<b>Curent - Ofertă</b>	120mA
<b>Numara</b>	-	<b>Numărul părții de bază</b>	IDT8N3SV75FC

#### produse asemanatoare

<p><b>8N3SV75FC-0015CDI</b>                  Producători: IDT (Integrated Device Technology)                  Descriere: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC                  Descarca: <a href="#">8N3SV75FC-0015CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV75FC-0011CDI</b>                  Producători: IDT (Integrated Device Technology)                  Descriere: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC                  Descarca: <a href="#">8N3SV75FC-0011CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV75FC-0011CDI8</b>                  Producători: IDT (Integrated Device Technology)                  Descriere: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC                  Descarca: <a href="#">8N3SV75FC-0011CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV75FC-0013CDI8</b>                  Producători: IDT (Integrated Device Technology)                  Descriere: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC                  Descarca: <a href="#">8N3SV75FC-0013CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV75FC-0010CDI8</b>                  Producători: IDT (Integrated Device Technology)                  Descriere: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC                  Descarca: <a href="#">8N3SV75FC-0010CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV75FC-0014CDI8</b>                  Producători: IDT (Integrated Device Technology)                  Descriere: IC OSC VCXO 625MHZ 6-CLCC                  Descarca: <a href="#">8N3SV75FC-0014CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV75FC-0012CDI</b>                  Producători: IDT (Integrated Device Technology)                  Descriere: IC OSC VCXO 672.1627MHZ 6-CLCC                  Descarca: <a href="#">8N3SV75FC-0012CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV75FC-0012CDI8</b>                  Producători: IDT (Integrated Device Technology)                  Descriere: IC OSC VCXO 672.1627MHZ 6-CLCC                  Descarca: <a href="#">8N3SV75FC-0012CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV75FC-0016CDI</b>                  Producători: IDT (Integrated Device Technology)                  Descriere: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  Descarca: <a href="#">8N3SV75FC-0016CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV75FC-0010CDI</b>                  Producători: IDT (Integrated Device Technology)                  Descriere: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC                  Descarca: <a href="#">8N3SV75FC-0010CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV75FC-0014CDI</b>                  Producători: IDT (Integrated Device Technology)                  Descriere: IC OSC VCXO 625MHZ 6-CLCC                  Descarca: <a href="#">8N3SV75FC-0014CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV75FC-0015CDI8</b>                  Producători: IDT (Integrated Device Technology)                  Descriere: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC                  Descarca: <a href="#">8N3SV75FC-0015CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Etichete conexe

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75FC-0013CDI	Distribuitoar 8N3SV75FC-0013CDI	Furnizor 8N3SV75FC-0013CDI
Preț 8N3SV75FC-0013CDI	Poze 8N3SV75FC-0013CDI	8N3SV75FC-0013CDI Imagine
Foaie de date PDF 8N3SV75FC-0013CDI	8N3SV75FC-0013CDI Descărcați foaia de date	Foaie de date 8N3SV75FC-0013CDI
Stoc 8N3SV75FC-0013CDI	Cumpărați 8N3SV75FC-0013CDI	Cumpărați IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75FC-0013CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75FC-0013CDI	Furnizor IDT (Integrated Device Technology)	Distribuitoar IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75FC-0013CDI	IDT 8N3SV75FC-0013CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75FC-0013CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV75FC-0013CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV75FC-0013CDI	