



## 8N3DV85KC-0118CDI8

Zenbakiaren zenbakia: **8N3DV85KC-0118CDI8**

Produktuaren Deskribapena: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC

RoHs egoera: Lead free / RoHS betez

Fitxak: [1.8N3DV85KC-0118CDI8.pdf](#)  
[2.8N3DV85KC-0118CDI8.pdf](#)

Fabrikatzaileak / Marka: IDT (Integrated Device Technology)

Ontziatik aurrera: Hong Kong

Bidalketa Bidea: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[BIDALI KONTSULTA](#)

Irudia irudikapena izan daiteke.  
Ikusi produktuaren xehetasunak ikusteko zehaztapenak.

### Produktuaren xehetasunak

Zenbakiaren zenbakia	8N3DV85KC-0118CDI8	fabrikatzailea	IDT (Integrated Device Technology)
deskribapena	IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC	Lead Free Status / RoHS egoera	Lead free / RoHS betez
Datuen fitxa	1.8N3DV85KC-0118CDI8.pdf 2.8N3DV85KC-0118CDI8.pdf		
Tentsioa - hornidura	3.135 V ~ 3.465 V	Mota	VCXO
Hornitzaileen gailuen paketea	6-CLCC (7x5)	Series	FemtoClock® NG
Packaging	Tape & Reel (TR)	Pakete / kasua	6-CLCC
Beste izenak	IDT8N3DV85KC-0118CDI8 IDT8N3DV85KC-0118CDI8-ND	Temperatura operatiboa	-40°C ~ 85°C
Muntaketa mota	Surface Mount	Hezetasunaren sentikortasun maila (MSL)	1 (Unlimited)
Lead Free Status / RoHS egoera	Lead free / RoHS Compliant	Frequency	100MHz, 100MHz
Deskribapen zehatza	VCXO IC 100MHz, 100MHz 6-CLCC (7x5)	Egungo hornidura	130mA
Diruz	-	Oinarriaren zati kopurua	IDT8N3DV85KC

### Lotutako produktuak

<p><b>8N3DV85KC-0119CDI</b>                  fabrikatzaileak: IDT (Integrated Device Technology)                  deskribapena: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Deskarga: <a href="#">8N3DV85KC-0119CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3DV85KC-0121CDI8</b>                  fabrikatzaileak: IDT (Integrated Device Technology)                  deskribapena: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Deskarga: <a href="#">8N3DV85KC-0121CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3DV85KC-0115CDI8</b>                  fabrikatzaileak: IDT (Integrated Device Technology)                  deskribapena: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Deskarga: <a href="#">8N3DV85KC-0115CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3DV85KC-0120CDI</b>                  fabrikatzaileak: IDT (Integrated Device Technology)                  deskribapena: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Deskarga: <a href="#">8N3DV85KC-0120CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3DV85KC-0117CDI8</b>                  fabrikatzaileak: IDT (Integrated Device Technology)                  deskribapena: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Deskarga: <a href="#">8N3DV85KC-0117CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3DV85KC-0120CDI8</b>                  fabrikatzaileak: IDT (Integrated Device Technology)                  deskribapena: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Deskarga: <a href="#">8N3DV85KC-0120CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3DV85KC-0116CDI</b>                  fabrikatzaileak: IDT (Integrated Device Technology)                  deskribapena: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Deskarga: <a href="#">8N3DV85KC-0116CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3DV85KC-0118CDI</b>                  fabrikatzaileak: IDT (Integrated Device Technology)                  deskribapena: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Deskarga: <a href="#">8N3DV85KC-0118CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3DV85KC-0117CDI</b>                  fabrikatzaileak: IDT (Integrated Device Technology)                  deskribapena: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Deskarga: <a href="#">8N3DV85KC-0117CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3DV85KC-0121CDI</b>                  fabrikatzaileak: IDT (Integrated Device Technology)                  deskribapena: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Deskarga: <a href="#">8N3DV85KC-0121CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3DV85KC-0119CDI8</b>                  fabrikatzaileak: IDT (Integrated Device Technology)                  deskribapena: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Deskarga: <a href="#">8N3DV85KC-0119CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3DV85KC-0116CDI8</b>                  fabrikatzaileak: IDT (Integrated Device Technology)                  deskribapena: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Deskarga: <a href="#">8N3DV85KC-0116CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Lotutako etiketak

IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85KC-0118CDI8	8N3DV85KC-0118CDI8 banatzailea	8N3DV85KC-0118CDI8 hornitzailea
8N3DV85KC-0118CDI8 Prezioa	8N3DV85KC-0118CDI8 Irudiak	8N3DV85KC-0118CDI8 Irudia
8N3DV85KC-0118CDI8 PDF datu-orria	8N3DV85KC-0118CDI8 Deskargatu datu-orria	8N3DV85KC-0118CDI8 datu-orria
8N3DV85KC-0118CDI8 Izakina	Erosi 8N3DV85KC-0118CDI8	Erosi IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85KC-0118CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85KC-0118CDI8	IDT (Integrated Device Technology) Hornitzailea	IDT (Integrated Device Technology) banatzailea
IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85KC-0118CDI8	IDT 8N3DV85KC-0118CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85KC-0118CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3DV85KC-0118CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3DV85KC-0118CDI8	