



## 8N4DV85EC-0048CDI8

Onderdeel nummer: **8N4DV85EC-0048CDI8**  
 Produk Beskrywing: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC  
 RoHs Status: Loodvry / RoHS voldoen  
 Inligtingsblaaie: [1.8N4DV85EC-0048CDI8.pdf](#)  
[2.8N4DV85EC-0048CDI8.pdf](#)

Vervaardiger / Brand: **IDT (Integrated Device Technology)**  
 Stuur Van: Hong Kong  
 Verskeping manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**DIEN NAVRAAG IN** >

Beeld kan voorstelling wees.  
 Sien spesifikasies vir produkbesonderhede.

### Produk besonderhede

<b>Onderdeel nummer</b>	8N4DV85EC-0048CDI8	<b>vervaardiger</b>	IDT (Integrated Device Technology)
<b>beskrywing</b>	IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC	<b>Lei Vrye Status / RoHS Status</b>	Loodvry / RoHS voldoen
<b>Datablad</b>	1.8N4DV85EC-0048CDI8.pdf2.8N4DV85EC-0048CDI8.pdf		
<b>Spanning - Voorsiening</b>	3.135 V ~ 3.465 V	<b>tipe</b>	VCXO
<b>Verskaffer toestel pakket</b>	6-CLCC (7x5)	<b>reeks</b>	FemtoClock® NG
<b>verpakking</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Pakket / saak</b>	6-CLCC
<b>Ander name</b>	IDT8N4DV85EC-0048CDI8 IDT8N4DV85EC-0048CDI8-ND	<b>Werkstemperatuur</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Mounting Type</b>	Surface Mount	<b>Voggevoeligheidsvlak (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Lei Vrye Status / RoHS Status</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Frekwensie</b>	159.375MHz, 155.52MHz
<b>gedetailleerde beskrywing</b>	VCXO IC 159.375MHz, 155.52MHz 6-CLCC (7x5)	<b>Huidige - Voorsiening</b>	140mA
<b>tel</b>	-	<b>Basiskomponentnommer</b>	IDT8N4DV85EC

### Verwante Produkte

<p><b>8N4DV85EC-0050CDI</b>                  vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology)                  beskrywing: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Aflaai: <a href="#">8N4DV85EC-0050CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4DV85EC-0050CDI8</b>                  vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology)                  beskrywing: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Aflaai: <a href="#">8N4DV85EC-0050CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4DV85EC-0045CDI8</b>                  vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology)                  beskrywing: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Aflaai: <a href="#">8N4DV85EC-0045CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4DV85EC-0046CDI</b>                  vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology)                  beskrywing: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Aflaai: <a href="#">8N4DV85EC-0046CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4DV85EC-0049CDI8</b>                  vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology)                  beskrywing: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Aflaai: <a href="#">8N4DV85EC-0049CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4DV85EC-0049CDI</b>                  vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology)                  beskrywing: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Aflaai: <a href="#">8N4DV85EC-0049CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4DV85EC-0051CDI</b>                  vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology)                  beskrywing: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Aflaai: <a href="#">8N4DV85EC-0051CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4DV85EC-0047CDI8</b>                  vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology)                  beskrywing: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Aflaai: <a href="#">8N4DV85EC-0047CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4DV85EC-0046CDI8</b>                  vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology)                  beskrywing: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Aflaai: <a href="#">8N4DV85EC-0046CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4DV85EC-0051CDI8</b>                  vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology)                  beskrywing: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Aflaai: <a href="#">8N4DV85EC-0051CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4DV85EC-0048CDI</b>                  vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology)                  beskrywing: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Aflaai: <a href="#">8N4DV85EC-0048CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4DV85EC-0047CDI</b>                  vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology)                  beskrywing: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Aflaai: <a href="#">8N4DV85EC-0047CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Verwante etikette

IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85EC-0048CDI8	8N4DV85EC-0048CDI8 Verspreider	8N4DV85EC-0048CDI8 Verskaffer
8N4DV85EC-0048CDI8 Prys	8N4DV85EC-0048CDI8 Prente	8N4DV85EC-0048CDI8 Beeld
8N4DV85EC-0048CDI8 PDF-datablad	8N4DV85EC-0048CDI8 Laai datablad af	8N4DV85EC-0048CDI8 Gegevensblad
8N4DV85EC-0048CDI8 Voorraad	Koop 8N4DV85EC-0048CDI8	Koop IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85EC-0048CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85EC-0048CDI8	IDT (Integrated Device Technology) Verskaffer	IDT (Integrated Device Technology) Verspreider
IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85EC-0048CDI8	IDT 8N4DV85EC-0048CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85EC-0048CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4DV85EC-0048CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4DV85EC-0048CDI8	