




**IDT (Integrated Device Technology)**

**Technology**



## 8N4DV85AC-0022CDI8

Part Number:	8N4DV85AC-0022CDI8
Producent / marka:	IDT (Integrated Device Technology)
Opis produktu	IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC
Arkusze danych:	<a href="#">1.8N4DV85AC-0022CDI8.pdf</a> <a href="#">2.8N4DV85AC-0022CDI8.pdf</a>
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

### Specyfikacje 8N4DV85AC-0022CDI8

PART NUMBER	8N4DV85AC-0022CDI8
PRODUCENT	IDT (Integrated Device Technology)
OPIS	IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">1.8N4DV85AC-0022CDI8.pdf</a> <a href="#">2.8N4DV85AC-0022CDI8.pdf</a>
NAPIĘCIE - DOSTAWA	3.135 V ~ 3.465 V
RODZAJ	VCXO
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	6-CLCC (7x5)
SERIA	FemtoClock® NG
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	6-CLCC
INNE NAZWY	IDT8N4DV85AC-0022CDI8 IDT8N4DV85AC-0022CDI8-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CZĘSTOTLIWOŚĆ	176.8382MHz, 176.8382MHz
SZCZEGÓŁOWY OPIS	VCXO IC 176.8382MHz, 176.8382MHz 6-CLCC (7x5)
OBECNY - DOSTAWA	140mA
LICZYĆ	-
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	IDT8N4DV85AC

### Powiązane tagi

IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85AC-0022CDI8	Dystrybutor 8N4DV85AC-0022CDI8	Dostawca 8N4DV85AC-0022CDI8
Cena 8N4DV85AC-0022CDI8	Zdjęcia 8N4DV85AC-0022CDI8	Obraz 8N4DV85AC-0022CDI8
Arkusze danych 8N4DV85AC-0022CDI8 PDF	8N4DV85AC-0022CDI8 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych 8N4DV85AC-0022CDI8
Zdjęcie 8N4DV85AC-0022CDI8	Kup 8N4DV85AC-0022CDI8	Kup IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85AC-0022CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85AC-0022CDI8	IDT (Integrated Device Technology) Dostawca	Dystrybutor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85AC-0022CDI8	IDT 8N4DV85AC-0022CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85AC-0022CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4DV85AC-0022CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4DV85AC-0022CDI8	

### Produkty powiązane

<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>8N4DV85AC-0023CDI8</b></p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Na stanie: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>8N4DV85AC-0025CDI</b></p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Na stanie: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>8N4DV85AC-0024CDI8</b></p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Na stanie: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>8N4DV85AC-0024CDI</b></p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Na stanie: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>8N4DV85AC-0022CDI</b></p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Na stanie: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>8N4DV85AC-0023CDI</b></p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Na stanie: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>8N4DV85AC-0021CDI</b></p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Na stanie: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>8N4DV85AC-0025CDI8</b></p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Na stanie: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>8N4DV85AC-0021CDI8</b></p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Na stanie: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>8N4DV85AC-0020CDI8</b></p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Na stanie: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>8N4DV85AC-0019CDI8</b></p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Na stanie: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>8N4DV85AC-0020CDI</b></p> <p>Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Na stanie: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>