



8N3DV85AC-0106CDI

Teilenummer: **8N3DV85AC-0106CDI**
 Produktbeschreibung: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [1.8N3DV85AC-0106CDI.pdf](#)
[2.8N3DV85AC-0106CDI.pdf](#)

Hersteller / Marke: **IDT (Integrated Device Technology)**
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Bild kann Darstellung sein.
 Produktdetails siehe Spezifikationen.

Produktdetails

Teilenummer	8N3DV85AC-0106CDI	Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	1.8N3DV85AC-0106CDI.pdf2.8N3DV85AC-0106CDI.pdf		
Spannungsversorgung	3.135 V ~ 3.465 V	Art	VCXO
Supplier Device-Gehäuse	6-CLCC (7x5)	Serie	FemtoClock® NG
Verpackung	Tray	Verpackung / Gehäuse	6-CLCC
Andere Namen	IDT8N3DV85AC-0106CDI IDT8N3DV85AC-0106CDI-ND	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Frequenz	125.009375MHz, 150MHz
detaillierte Beschreibung	VCXO IC 125.009375MHz, 150MHz 6-CLCC (7x5)	Strom - Versorgung	130mA
Graf	-	Basisteilenummer	IDT8N3DV85AC

Verwandte Produkte

<p>8N3DV85AC-0107CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Herunterladen: 8N3DV85AC-0107CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3DV85AC-0104CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Herunterladen: 8N3DV85AC-0104CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3DV85AC-0103CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Herunterladen: 8N3DV85AC-0103CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3DV85AC-0107CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Herunterladen: 8N3DV85AC-0107CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3DV85AC-0104CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Herunterladen: 8N3DV85AC-0104CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3DV85AC-0108CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Herunterladen: 8N3DV85AC-0108CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3DV85AC-0106CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Herunterladen: 8N3DV85AC-0106CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3DV85AC-0105CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Herunterladen: 8N3DV85AC-0105CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3DV85AC-0108CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Herunterladen: 8N3DV85AC-0108CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3DV85AC-0105CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Herunterladen: 8N3DV85AC-0105CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3DV85AC-0103CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Herunterladen: 8N3DV85AC-0103CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3DV85AC-0109CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Herunterladen: 8N3DV85AC-0109CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85AC-0106CDI
- 8N3DV85AC-0106CDI Preis
- 8N3DV85AC-0106CDI PDF-Datenblatt
- 8N3DV85AC-0106CDI Aktie
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85AC-0106CDI
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85AC-0106CDI
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3DV85AC-0106CDI
- 8N3DV85AC-0106CDI-Verteiler
- 8N3DV85AC-0106CDI Bilder
- 8N3DV85AC-0106CDI Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie 8N3DV85AC-0106CDI
- IDT (Integrated Device Technology) Lieferant
- IDT 8N3DV85AC-0106CDI
- Integrated Device Technology (IDT) 8N3DV85AC-0106CDI
- 8N3DV85AC-0106CDI Lieferant
- 8N3DV85AC-0106CDI-Bild
- 8N3DV85AC-0106CDI-Datenblatt
- Kaufen Sie IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85AC-0106CDI
- IDT (Integrated Device Technology)-Verteiler
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85AC-0106CDI