



8N3DV85LC-0051CDI

Teilenummer: **8N3DV85LC-0051CDI**
 Produktbeschreibung: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [1.8N3DV85LC-0051CDI.pdf](#)
[2.8N3DV85LC-0051CDI.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 | 8N3DV85LC-0051CDI | Hersteller | IDT (Integrated Device Technology) |
| Beschreibung | IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC | Bleifreier Status / RoHS Status | Bleifrei / RoHS-konform |
| Datenblatt | 1.8N3DV85LC-0051CDI.pdf 2.8N3DV85LC-0051CDI.pdf | | |
| Spannungsversorgung | 2.375 V ~ 2.625 V | Art | VCXO |
| Supplier Device-Gehäuse | 6-CLCC (7x5) | Serie | FemtoClock® NG |
| Verpackung | Tray | Verpackung / Gehäuse | 6-CLCC |
| Andere Namen | IDT8N3DV85LC-0051CDI IDT8N3DV85LC-0051CDI-ND | Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Surface Mount | Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant | Frequenz | 672.1562MHz, 696.4375MHz |
| detaillierte Beschreibung | VCXO IC 672.1562MHz, 696.4375MHz 6-CLCC (7x5) | Strom - Versorgung | 120mA |
| Graf | - | Basisteilenummer | IDT8N3DV85LC |

Verwandte Produkte

| | |
|--|--|
| <p>8N3DV85LC-0049CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Herunterladen: 8N3DV85LC-0049CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N3DV85LC-0049CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Herunterladen: 8N3DV85LC-0049CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N3DV85LC-0052CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Herunterladen: 8N3DV85LC-0052CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N3DV85LC-0052CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Herunterladen: 8N3DV85LC-0052CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N3DV85LC-0051CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Herunterladen: 8N3DV85LC-0051CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N3DV85LC-0054CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Herunterladen: 8N3DV85LC-0054CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N3DV85LC-0053CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Herunterladen: 8N3DV85LC-0053CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N3DV85LC-0050CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Herunterladen: 8N3DV85LC-0050CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N3DV85LC-0053CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Herunterladen: 8N3DV85LC-0053CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N3DV85LC-0048CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Herunterladen: 8N3DV85LC-0048CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N3DV85LC-0050CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Herunterladen: 8N3DV85LC-0050CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N3DV85LC-0048CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Herunterladen: 8N3DV85LC-0048CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> |

Verwandte Tags

| | | |
|---|--|---|
| IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85LC-0051CDI | 8N3DV85LC-0051CDI-Verteiler | 8N3DV85LC-0051CDI Lieferant |
| 8N3DV85LC-0051CDI Preis | 8N3DV85LC-0051CDI Bilder | 8N3DV85LC-0051CDI-Bild |
| 8N3DV85LC-0051CDI PDF-Datenblatt | 8N3DV85LC-0051CDI Datenblatt herunterladen | 8N3DV85LC-0051CDI-Datenblatt |
| 8N3DV85LC-0051CDI Aktie | Kaufen Sie 8N3DV85LC-0051CDI | Kaufen Sie IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85LC-0051CDI |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85LC-0051CDI | IDT (Integrated Device Technology) Lieferant | IDT (Integrated Device Technology)-Verteiler |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85LC-0051CDI | IDT 8N3DV85LC-0051CDI | IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85LC-0051CDI |
| IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3DV85LC-0051CDI | Integrated Device Technology (IDT) 8N3DV85LC-0051CDI | |