

**IDT (Integrated Device Technology)**

**Technology)**

## 8N3DV85AC-0150CDI8

|                      |  |
|----------------------|--|
| Teilenummer:         | 8N3DV85AC-0150CDI8   |
| Hersteller / Marke:  | IDT (Integrated Device Technology)   |
| Produktbeschreibung: | IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC   |
| Datenblätter:        | <a href="#">PDF 1.8N3DV85AC-0150CDI8.pdf</a><br><a href="#">PDF 2.8N3DV85AC-0150CDI8.pdf</a> |
| RoHs Status:         | Bleifrei / RoHS-konform  |
| Zustand des Lagers:  | 6003 pcs stock   |
| Liefern von:         | Hongkong   |
| Versandweg:          | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

### Spezifikationen von 8N3DV85AC-0150CDI8

|   |  |
|---|--|
| TEILENUMMER                               | 8N3DV85AC-0150CDI8   |
| HERSTELLER                                | IDT (Integrated Device Technology)   |
| BESCHREIBUNG                              | IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC   |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS           | Bleifrei / RoHS-konform  |
| VERFÜGBARE MENGE                          | 6003 pcs   |
| DATENBLATT                                | <a href="#">PDF 1.8N3DV85AC-0150CDI8.pdf</a><br><a href="#">PDF 2.8N3DV85AC-0150CDI8.pdf</a> |
| SPANNUNGSVERSORGUNG                       | 3.135 V ~ 3.465 V  |
| ART                                       | VCXO   |
| SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE                   | 6-CLCC (7x5)   |
| SERIE                                     | FemtoClock® NG   |
| VERPACKUNG                                | Tape & Reel (TR)   |
| VERPACKUNG / GEHÄUSE                      | 6-CLCC   |
| ANDERE NAMEN                              | IDT8N3DV85AC-0150CDI8<br>IDT8N3DV85AC-0150CDI8-ND  |
| BETRIEBSTEMPERATUR                        | -40°C ~ 85°C   |
| BEFESTIGUNGSART                           | Surface Mount  |
| FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS           | Lead free / RoHS Compliant   |
| FREQUENZ                                  | 100MHz, 400MHz   |
| DETAILLIERTE BESCHREIBUNG                 | VCXO IC 100MHz, 400MHz 6-CLCC (7x5)  |
| STROM - VERSORGUNG                        | 130mA  |
| GRAF                                      | -  |
| BASISTEILENUMMER                          | IDT8N3DV85AC   |

### Verwandte Tags

|  |   |  |
|--|---|--|
| IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85AC-0150CDI8    | 8N3DV85AC-0150CDI8-Vertriebspartner                   | 8N3DV85AC-0150CDI8 Lieferant                                 |
| 8N3DV85AC-0150CDI8 Preis                                 | 8N3DV85AC-0150CDI8 Bilder                             | 8N3DV85AC-0150CDI8-Bild                                      |
| 8N3DV85AC-0150CDI8 PDF-Datenblatt                        | 8N3DV85AC-0150CDI8 Datenblatt herunterladen           | 8N3DV85AC-0150CDI8 Datenblatt                                |
| 8N3DV85AC-0150CDI8-Bestand                               | 8N3DV85AC-0150CDI8 kaufen                             | IDT (Integrated Device Technology) kaufen 8N3DV85AC-0150CDI8 |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85AC-0150CDI8    | IDT (Integrated Device Technology) Lieferant          | IDT (Integrated Device Technology)-Vertriebspartner          |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85AC-0150CDI8    | IDT 8N3DV85AC-0150CDI8                                | IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85AC-0150CDI8        |
| IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3DV85AC-0150CDI8 | Integrated Device Technology (IDT) 8N3DV85AC-0150CDI8 |  |

### Verwandte Produkte

|   |   |
|---|---|
| <p><b>8N3DV85AC-0150CDI</b><br/>                 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 Beschreibung: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC<br/>                 Auf Lager: 5956 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>  | <p><b>8N3DV85AC-0147CDI8</b><br/>                 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 Beschreibung: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC<br/>                 Auf Lager: 5773 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> |
| <p><b>8N3DV85AC-0148CDI</b><br/>                 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 Beschreibung: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC<br/>                 Auf Lager: 5536 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>  | <p><b>8N3DV85AC-0151CDI8</b><br/>                 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 Beschreibung: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC<br/>                 Auf Lager: 5572 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> |
| <p><b>8N3DV85AC-0153CDI</b><br/>                 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 Beschreibung: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC<br/>                 Auf Lager: 5277 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>  | <p><b>8N3DV85AC-0148CDI8</b><br/>                 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 Beschreibung: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC<br/>                 Auf Lager: 6006 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> |
| <p><b>8N3DV85AC-0149CDI</b><br/>                 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 Beschreibung: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC<br/>                 Auf Lager: 5475 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>  | <p><b>8N3DV85AC-0152CDI</b><br/>                 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 Beschreibung: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC<br/>                 Auf Lager: 6182 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>  |
| <p><b>8N3DV85AC-0152CDI8</b><br/>                 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 Beschreibung: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC<br/>                 Auf Lager: 5969 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> | <p><b>8N3DV85AC-0153CDI8</b><br/>                 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 Beschreibung: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC<br/>                 Auf Lager: 7202 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> |
| <p><b>8N3DV85AC-0151CDI</b><br/>                 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 Beschreibung: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC<br/>                 Auf Lager: 6002 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p>  | <p><b>8N3DV85AC-0149CDI8</b><br/>                 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)<br/>                 Beschreibung: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC<br/>                 Auf Lager: 6168 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> |