



8N4DV85AC-0010CDI8

Osa numero: **8N4DV85AC-0010CDI8**

Tuotteen Kuvaus: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC

RoHS-tila: Lyijytön / RoHS -yhteensopiva

lomakkeissa: [1.8N4DV85AC-0010CDI8.pdf](#)
[2.8N4DV85AC-0010CDI8.pdf](#)

Valmistaja / merkki: **IDT (Integrated Device Technology)**

Lähetys: Hong Kong

Lähetysreitti: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[LÄHETÄ KYSELY >](#)

Kuva voi olla edustus.
Katso tuotetiedot teknisistä tiedoista.

Tuotteen yksityiskohdat

| | | | |
|----------------------------------|---|----------------------------------|------------------------------------|
| Osa numero | 8N4DV85AC-0010CDI8 | Valmistaja | IDT (Integrated Device Technology) |
| Kuvaus | IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC | Lyijytön tila / RoHS-tila | Lyijytön / RoHS -yhteensopiva |
| Tietolomake | 1.8N4DV85AC-0010CDI8.pdf 2.8N4DV85AC-0010CDI8.pdf | | |
| Jännite - Supply | 3.135 V ~ 3.465 V | Tyyppi | VCXO |
| Toimittaja Device Package | 6-CLCC (7x5) | Sarja | FemtoClock® NG |
| Pakkaus | Tape & Reel (TR) | Pakkaus / Case | 6-CLCC |
| Muut nimet | IDT8N4DV85AC-0010CDI8 IDT8N4DV85AC-0010CDI8-ND | Käyttölämpötila | -40°C ~ 85°C |
| Asennustyyppi | Surface Mount | Kosteuden herkkyys (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Lyijytön tila / RoHS-tila | Lead free / RoHS Compliant | Taajuus | 622.08MHz, 644.5313MHz |
| Yksityiskohtainen kuvaus | VCXO IC 622.08MHz, 644.5313MHz 6-CLCC (7x5) | Nykyinen - Supply | 140mA |
| Laskea | - | Perusosan osanumero | IDT8N4DV85AC |

Liittyvät tuotteet

| | |
|--|--|
| <p>8N4DV85AC-0013CDI8</p> <p>valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC ladata: 8N4DV85AC-0013CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4DV85AC-0012CDI</p> <p>valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC ladata: 8N4DV85AC-0012CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N4DV85AC-0008CDI8</p> <p>valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC ladata: 8N4DV85AC-0008CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4DV85AC-0007CDI8</p> <p>valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC ladata: 8N4DV85AC-0007CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N4DV85AC-0013CDI</p> <p>valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC ladata: 8N4DV85AC-0013CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4DV85AC-0009CDI</p> <p>valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC ladata: 8N4DV85AC-0009CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N4DV85AC-0011CDI8</p> <p>valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC ladata: 8N4DV85AC-0011CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4DV85AC-0008CDI</p> <p>valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC ladata: 8N4DV85AC-0008CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N4DV85AC-0012CDI8</p> <p>valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC ladata: 8N4DV85AC-0012CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4DV85AC-0010CDI</p> <p>valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC ladata: 8N4DV85AC-0010CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N4DV85AC-0009CDI8</p> <p>valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC ladata: 8N4DV85AC-0009CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4DV85AC-0011CDI</p> <p>valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC ladata: 8N4DV85AC-0011CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> |

Liittyvät tagit

| | | |
|--|---|--|
| IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85AC-0010CDI8 | 8N4DV85AC-0010CDI8-jakelija | 8N4DV85AC-0010CDI8-toimittaja |
| 8N4DV85AC-0010CDI8 Hinta | 8N4DV85AC-0010CDI8-kuvat | 8N4DV85AC-0010CDI8-kuva |
| 8N4DV85AC-0010CDI8 PDF -taulukko | 8N4DV85AC-0010CDI8 Lataa tuotetiedot | 8N4DV85AC-0010CDI8-tietolomake |
| 8N4DV85AC-0010CDI8 varastossa | Osta 8N4DV85AC-0010CDI8 | Osta IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85AC-0010CDI8 |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85AC-0010CDI8 | IDT (Integrated Device Technology)-toimittaja | IDT (Integrated Device Technology)-jakelija |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85AC-0010CDI8 | IDT 8N4DV85AC-0010CDI8 | IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85AC-0010CDI8 |
| IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4DV85AC-0010CDI8 | Integrated Device Technology (IDT) 8N4DV85AC-0010CDI8 | |