



8N4SV76LC-0147CDI8

Osa numero: **8N4SV76LC-0147CDI8**

Tuotteen Kuvaus: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC

RoHS-tila: Lyijytön / RoHS -yhteensopiva

lomakkeissa: 1.8N4SV76LC-0147CDI8.pdf
 2.8N4SV76LC-0147CDI8.pdf

Valmistaja / merkki: IDT (Integrated Device Technology)

Lähetys: Hong Kong

Lähetysreitit: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

LÄHETÄ KYSELY >

Kuva voi olla edustus.
Katso tuotetiedot teknisistä tiedoista.

Tuotteen yksityiskohdat

| | | | |
|----------------------------------|---|----------------------------------|------------------------------------|
| Osa numero | 8N4SV76LC-0147CDI8 | Valmistaja | IDT (Integrated Device Technology) |
| Kuvaus | IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC | Lyijytön tila / RoHS-tila | Lyijytön / RoHS -yhteensopiva |
| Tietolomake | 1.8N4SV76LC-0147CDI8.pdf2.8N4SV76LC-0147CDI8.pdf | | |
| Jännite - Supply | 2.375 V ~ 2.625 V | Tyyppi | VCXO |
| Toimittaja Device Package | 6-CLCC (7x5) | Sarja | FemtoClock® NG |
| Pakkaus | Tape & Reel (TR) | Pakkaus / Case | 6-CLCC |
| Muut nimet | IDT8N4SV76LC-0147CDI8 IDT8N4SV76LC-0147CDI8-ND | Käyttölämpötila | -40°C ~ 85°C |
| Asennustyyppi | Surface Mount | Kosteuden herkkyys (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Lyijytön tila / RoHS-tila | Lead free / RoHS Compliant | Taajuus | 100MHz |
| Yksityiskohtainen kuvaus | VCXO IC 100MHZ 6-CLCC (7x5) | Nykyinen - Supply | 136mA |
| Laskea | - | Perusosan osanumero | IDT8N4SV76LC |

Liittyvät tuotteet

| | |
|--|--|
| <p>8N4SV76LC-0144CDI8</p> <p>valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC ladata: 8N4SV76LC-0144CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>8N4SV76LC-0145CDI8</p> <p>valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC ladata: 8N4SV76LC-0145CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>8N4SV76LC-0145CDI</p> <p>valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC ladata: 8N4SV76LC-0145CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>8N4SV76LC-0147CDI</p> <p>valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC ladata: 8N4SV76LC-0147CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>8N4SV76LC-0150CDI8</p> <p>valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC ladata: 8N4SV76LC-0150CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>8N4SV76LC-0149CDI</p> <p>valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO 350MHZ 6-CLCC ladata: 8N4SV76LC-0149CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>8N4SV76LC-0146CDI</p> <p>valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC ladata: 8N4SV76LC-0146CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>8N4SV76LC-0148CDI</p> <p>valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO 231.25MHZ 6-CLCC ladata: 8N4SV76LC-0148CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>8N4SV76LC-0148CDI8</p> <p>valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO 231.25MHZ 6-CLCC ladata: 8N4SV76LC-0148CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>8N4SV76LC-0149CDI8</p> <p>valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO 350MHZ 6-CLCC ladata: 8N4SV76LC-0149CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>8N4SV76LC-0150CDI</p> <p>valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC ladata: 8N4SV76LC-0150CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>8N4SV76LC-0146CDI8</p> <p>valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC ladata: 8N4SV76LC-0146CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p> |

Liittyvät tagit

| | | |
|--|---|--|
| IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76LC-0147CDI8 | 8N4SV76LC-0147CDI8-jakelija | 8N4SV76LC-0147CDI8-toimittaja |
| 8N4SV76LC-0147CDI8 Hinta | 8N4SV76LC-0147CDI8-kuvat | 8N4SV76LC-0147CDI8-kuva |
| 8N4SV76LC-0147CDI8 PDF -taulukko | 8N4SV76LC-0147CDI8 Lataa tuotetiedot | 8N4SV76LC-0147CDI8-tietolomake |
| 8N4SV76LC-0147CDI8 varastossa | Osta 8N4SV76LC-0147CDI8 | Osta IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76LC-0147CDI8 |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76LC-0147CDI8 | IDT (Integrated Device Technology)-toimittaja | IDT (Integrated Device Technology)-jakelija |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76LC-0147CDI8 | IDT 8N4SV76LC-0147CDI8 | IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76LC-0147CDI8 |
| IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4SV76LC-0147CDI8 | Integrated Device Technology (IDT) 8N4SV76LC-0147CDI8 | |