



**8N3SV76LC-0083CDI**

အပိုင်းအရေအတွက်: **8N3SV76LC-0083CDI**

ထုတ်လုပ်သူ / ကုန်အမှတ်တံဆိပ်: IDT (Integrated Device Technology)

ကုန်ပစ္စည်းအကဲဖြတ်ခြင်းအရာ: IC OSC VCXO 160MHZ 6-CLCC

မှစ သင်္ဘော: Hong Kong

RoHS အခြေအနေ: အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပုံ

တင်ပို့ Way ကို: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

- Datasheets:
- 1.8N3SV76LC-0083CDI.pdf
  - 2.8N3SV76LC-0083CDI.pdf
  - 3.8N3SV76LC-0083CDI.pdf

**SUBMIT INQUIRY** >

ပုံရိပ်ကိုယ်စားပြုခြင်းဖြစ်သည်။  
ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်အတွက်သတ်မှတ်ချက်များကို  
ကြည့်ပါ။

**ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်**

|                                                |                                                                         |                                                |                                    |
|------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|------------------------------------|
| အပိုင်းအရေအတွက်                                | 8N3SV76LC-0083CDI                                                       | ထုတ်လုပ်သူ                                     | IDT (Integrated Device Technology) |
| ဖော်ပြချက်                                     | IC OSC VCXO 160MHZ 6-CLCC                                               | အခမဲ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုဖို့ဆောင်ရွက် | အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပုံ |
| အချက်အလက်စာရွက်                                | 1.8N3SV76LC-0083CDI.pdf 2.8N3SV76LC-0083CDI.pdf 3.8N3SV76LC-0083CDI.pdf |                                                |                                    |
| ပို - ထောက်ပံ့ရေး                              | 2.375 V ~ 2.625 V                                                       | ပုံစံ                                          | VCXO                               |
| ပေးသွင်း Device ကိုပတ်ကော့                     | 6-CLCC (7x5)                                                            | စီးရီး                                         | FemtoClock® NG                     |
| ထုပ်ပိုး                                       | Tray                                                                    | package / ဖြန့်ဖြူးမှု                         | 6-CLCC                             |
| အခြားအမည်များ                                  | IDT8N3SV76LC-0083CDI<br>IDT8N3SV76LC-0083CDI-ND                         | Operating အပူချိန်                             | -40°C ~ 85°C                       |
| mounting အမျိုးအစား                            | Surface Mount                                                           | အစိတ်ကိုင်ထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့် (MSL)            | 1 (Unlimited)                      |
| အခမဲ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုဖို့ဆောင်ရွက် | Lead free / RoHS Compliant                                              | frequency                                      | 160MHz                             |
| အသေးစိတ်ဈေးနှုန်း                              | VCXO IC 160MHZ 6-CLCC (7x5)                                             | လက်ရှိ - ထောက်ပံ့ရေး                           | 120mA                              |
| ရေတွက်                                         | -                                                                       | base အပိုင်းအရေအတွက်                           | IDT8N3SV76LC                       |

**ဆက်စပ်ထုတ်ကုန်များ**

|                                                                                                                                                                               |                                    |                                                                                                                                                                               |                                    |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------|
| <b>8N3SV76LC-0084CDI</b><br>ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)<br>ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC<br>ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">8N3SV76LC-0084CDI.pdf</a>   | <input type="button" value="RFQ"/> | <b>8N3SV76LC-0082CDI8</b><br>ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)<br>ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC<br>ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">8N3SV76LC-0082CDI8.pdf</a> | <input type="button" value="RFQ"/> |
| <b>8N3SV76LC-0086CDI</b><br>ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)<br>ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 350MHZ 6-CLCC<br>ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">8N3SV76LC-0086CDI.pdf</a>      | <input type="button" value="RFQ"/> | <b>8N3SV76LC-0080CDI</b><br>ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)<br>ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC<br>ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">8N3SV76LC-0080CDI.pdf</a>      | <input type="button" value="RFQ"/> |
| <b>8N3SV76LC-0084CDI8</b><br>ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)<br>ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC<br>ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">8N3SV76LC-0084CDI8.pdf</a> | <input type="button" value="RFQ"/> | <b>8N3SV76LC-0085CDI8</b><br>ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)<br>ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 160MHZ 6-CLCC<br>ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">8N3SV76LC-0085CDI8.pdf</a>    | <input type="button" value="RFQ"/> |
| <b>8N3SV76LC-0083CDI8</b><br>ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)<br>ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 160MHZ 6-CLCC<br>ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">8N3SV76LC-0083CDI8.pdf</a>    | <input type="button" value="RFQ"/> | <b>8N3SV76LC-0085CDI</b><br>ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)<br>ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 160MHZ 6-CLCC<br>ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">8N3SV76LC-0085CDI.pdf</a>      | <input type="button" value="RFQ"/> |
| <b>8N3SV76LC-0082CDI</b><br>ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)<br>ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC<br>ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">8N3SV76LC-0082CDI.pdf</a>   | <input type="button" value="RFQ"/> | <b>8N3SV76LC-0080CDI8</b><br>ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)<br>ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC<br>ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">8N3SV76LC-0080CDI8.pdf</a>    | <input type="button" value="RFQ"/> |
| <b>8N3SV76LC-0081CDI8</b><br>ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)<br>ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC<br>ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">8N3SV76LC-0081CDI8.pdf</a>    | <input type="button" value="RFQ"/> | <b>8N3SV76LC-0081CDI</b><br>ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)<br>ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC<br>ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">8N3SV76LC-0081CDI.pdf</a>      | <input type="button" value="RFQ"/> |

**ဆက်စပ် tags များ**

- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76LC-0083CDI
- 8N3SV76LC-0083CDI ဈေး
- 8N3SV76LC-0083CDI PDF ကို Datasheet
- 8N3SV76LC-0083CDI စတော့အိတ်
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76LC-0083CDI
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76LC-0083CDI
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV76LC-0083CDI
- 8N3SV76LC-0083CDI ဖြန့်ဖြူးခြင်း
- 8N3SV76LC-0083CDI ရုပ်ပုံများ
- 8N3SV76LC-0083CDI Datasheet ကိုဒေါင်းလုပ်လုပ်ပါ
- 8N3SV76LC-0083CDI ကိုဝယ်ပါ
- IDT (Integrated Device Technology) ပေးသွင်း
- IDT 8N3SV76LC-0083CDI
- Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV76LC-0083CDI
- 8N3SV76LC-0083CDI ပေးသွင်း
- 8N3SV76LC-0083CDI ပုံရိပ်
- 8N3SV76LC-0083CDI Datasheet
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76LC-0083CDI ဝယ်ပါ
- IDT (Integrated Device Technology) ဖြန့်ဖြူးခြင်း
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76LC-0083CDI

