

### 8N3SV76FC-0080CDI8

အပိုင်းအရေအတွက်: **8N3SV76FC-0080CDI8**

ထုတ်လုပ်သူ / ကုန်အမှတ်တံဆိပ်: IDT (Integrated Device Technology)

ကုန်ပစ္စည်းအကဲဖြတ်ခြင်းအရာ: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC

မှစ သင်္ဘော: Hong Kong

RoHS အခြေအနေ: အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပုံ

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

Datasheets: [1.8N3SV76FC-0080CDI8.pdf](#)  
[2.8N3SV76FC-0080CDI8.pdf](#)  
[3.8N3SV76FC-0080CDI8.pdf](#)



[SUBMIT INQUIRY >](#)

ပုံရိပ်ကိုယ်စားပြုခြင်းဖြစ်သည်။  
 ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်အတွက်သတ်မှတ်ချက်များကို  
 ကြည့်ပါ။

#### ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်

အပိုင်းအရေအတွက်	8N3SV76FC-0080CDI8	ထုတ်လုပ်သူ	IDT (Integrated Device Technology)
ဖော်ပြချက်	IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC	အခမဲ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုဖော်ပြ	အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပုံ
အချက်အလက်စာရွက်	1.8N3SV76FC-0080CDI8.pdf 2.8N3SV76FC-0080CDI8.pdf 3.8N3SV76FC-0080CDI8.pdf		
ပို - ထောက်ပံ့ရေး	2.375 V ~ 2.625 V	ပုံစံ	VCXO
ပေးသွင်း Device ကိုက်ညီမှု	6-CLCC (7x5)	စီးရီး	FemtoClock® NG
ထုပ်ပိုး	Tape & Reel (TR)	package / ဖြန့်ဖြူးမှု	6-CLCC
အခြားအမည်များ	IDT8N3SV76FC-0080CDI8 IDT8N3SV76FC-0080CDI8-ND	Operating အပူချိန်	-40°C ~ 85°C
mounting အမျိုးအစား	Surface Mount	အစိတ်ကိုင်ထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့် (MSL)	1 (Unlimited)
အခမဲ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုဖော်ပြ	Lead free / RoHS Compliant	frequency	125MHz
အသေးစိတ်ဈေးနှုန်း	VCXO IC 125MHZ 6-CLCC (7x5)	လက်ရှိ - ထောက်ပံ့ရေး	120mA
ရေတွက်	-	base အပိုင်းအရေအတွက်	IDT8N3SV76FC

#### ဆက်စပ်ထုတ်ကုန်များ

<p><b>8N3SV76FC-0078CDI8</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                  ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">8N3SV76FC-0078CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76FC-0077CDI8</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                  ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">8N3SV76FC-0077CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76FC-0082CDI</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                  ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">8N3SV76FC-0082CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76FC-0083CDI8</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                  ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 160MHZ 6-CLCC                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">8N3SV76FC-0083CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76FC-0081CDI</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                  ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">8N3SV76FC-0081CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76FC-0080CDI</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                  ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">8N3SV76FC-0080CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76FC-0082CDI8</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                  ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">8N3SV76FC-0082CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76FC-0079CDI</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                  ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 328.125MHZ 6-CLCC                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">8N3SV76FC-0079CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76FC-0081CDI8</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                  ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">8N3SV76FC-0081CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76FC-0078CDI</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                  ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">8N3SV76FC-0078CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76FC-0083CDI</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                  ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 160MHZ 6-CLCC                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">8N3SV76FC-0083CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76FC-0079CDI8</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                  ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 328.125MHZ 6-CLCC                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">8N3SV76FC-0079CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### ဆက်စပ် tags များ

- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76FC-0080CDI8
- 8N3SV76FC-0080CDI8 ဈေးနှုန်း
- 8N3SV76FC-0080CDI8 PDF ကို Datasheet
- 8N3SV76FC-0080CDI8 စတော့အိတ်
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76FC-0080CDI8
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76FC-0080CDI8
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV76FC-0080CDI8
- 8N3SV76FC-0080CDI8 ဖြန့်ဖြူးခြင်း
- 8N3SV76FC-0080CDI8 ရုပ်ပုံများ
- 8N3SV76FC-0080CDI8 Datasheet ကိုဒေါင်းလုပ်လုပ်ပါ
- 8N3SV76FC-0080CDI8 ကိုဝယ်ပါ
- IDT (Integrated Device Technology) ပေးသွင်း
- IDT 8N3SV76FC-0080CDI8
- Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV76FC-0080CDI8
- 8N3SV76FC-0080CDI8 ပေးသွင်း
- 8N3SV76FC-0080CDI8 ပုံရိပ်
- 8N3SV76FC-0080CDI8 Datasheet
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76FC-0080CDI8 ဝယ်ပါ
- IDT (Integrated Device Technology) ဖြန့်ဖြူးခြင်း
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76FC-0080CDI8