



**8N3SV76AC-0104CDI**

အပိုင်းအရေအတွက်: **8N3SV76AC-0104CDI**

ကုန်ပစ္စည်းအကဲဖြောင်းအရာ: IC OSC VCXO 425MHZ 6-CLCC

RoHS အခြေအနေ: အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပုံ

Datasheets: [1.8N3SV76AC-0104CDI.pdf](#)  
[2.8N3SV76AC-0104CDI.pdf](#)  
[3.8N3SV76AC-0104CDI.pdf](#)

ထုတ်လုပ်သူ / ကုန်အမှတ်တံဆိပ်: IDT (Integrated Device Technology)

မှစ သင်္ဘော: Hong Kong

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

[SUBMIT INQUIRY >](#)

ပုံရိပ်ကိုယ်စားပြုခြင်းဖြစ်သည်။  
 ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်အတွက်သတ်မှတ်ချက်များကို  
 ကြည့်ပါ။

**ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်**

အပိုင်းအရေအတွက်	8N3SV76AC-0104CDI	ထုတ်လုပ်သူ	IDT (Integrated Device Technology)
ဖော်ပြချက်	IC OSC VCXO 425MHZ 6-CLCC	အခမဲ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုဖို့ဆောင်ရွက်	အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပုံ
အချက်အလက်စာရွက်	1.8N3SV76AC-0104CDI.pdf 2.8N3SV76AC-0104CDI.pdf 3.8N3SV76AC-0104CDI.pdf		
ပို - ထောက်ပံ့ရေး	3.135 V ~ 3.465 V	ပုံစံ	VCXO
ပေးသွင်း Device ကိုပတ်ကော့	6-CLCC (7x5)	စီးရီး	FemtoClock® NG
ထုပ်ပိုး	Tray	package / ဖြန့်ချိမှု	6-CLCC
အခြားအမည်များ	IDT8N3SV76AC-0104CDI IDT8N3SV76AC-0104CDI-ND	Operating အပူချိန်	-40°C ~ 85°C
mounting အမျိုးအစား	Surface Mount	အစိုဓာတ်ကိုထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့် (MSL)	1 (Unlimited)
အခမဲ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုဖို့ဆောင်ရွက်	Lead free / RoHS Compliant	frequency	425MHz
အသေးစိတ်ဈေးနှုန်း	VCXO IC 425MHZ 6-CLCC (7x5)	လက်ရှိ - ထောက်ပံ့ရေး	130mA
ရေတွက်	-	base အပိုင်းအရေအတွက်	IDT8N3SV76AC

**ဆက်စပ်ထုတ်ကုန်များ**

<p><b>8N3SV76AC-0103CDI</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                  ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 240MHZ 6-CLCC                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">8N3SV76AC-0103CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76AC-0106CDI8</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                  ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 125.009375MHZ 6-CLCC                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">8N3SV76AC-0106CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76AC-0105CDI</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                  ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 110MHZ 6-CLCC                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">8N3SV76AC-0105CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76AC-0102CDI</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                  ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">8N3SV76AC-0102CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76AC-0107CDI</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                  ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 187.5MHZ 6-CLCC                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">8N3SV76AC-0107CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76AC-0106CDI</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                  ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 125.009375MHZ 6-CLCC                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">8N3SV76AC-0106CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76AC-0105CDI8</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                  ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 110MHZ 6-CLCC                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">8N3SV76AC-0105CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76AC-0102CDI8</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                  ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">8N3SV76AC-0102CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76AC-0103CDI8</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                  ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 240MHZ 6-CLCC                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">8N3SV76AC-0103CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76AC-0104CDI8</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                  ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 425MHZ 6-CLCC                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">8N3SV76AC-0104CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76AC-0101CDI8</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                  ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">8N3SV76AC-0101CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76AC-0101CDI</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                  ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">8N3SV76AC-0101CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

**ဆက်စပ် tags များ**

- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76AC-0104CDI
- 8N3SV76AC-0104CDI ဈေး
- 8N3SV76AC-0104CDI PDF ကို Datasheet
- 8N3SV76AC-0104CDI စတော့အိတ်
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76AC-0104CDI
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76AC-0104CDI
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV76AC-0104CDI
- 8N3SV76AC-0104CDI ဖြန့်ဖြူး
- 8N3SV76AC-0104CDI ရုပ်ပုံများ
- 8N3SV76AC-0104CDI Datasheet ကိုဒေါင်းလုပ်လုပ်ပါ
- 8N3SV76AC-0104CDI ကိုဝယ်ပါ
- IDT (Integrated Device Technology) ပေးသွင်း
- IDT 8N3SV76AC-0104CDI
- Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV76AC-0104CDI
- 8N3SV76AC-0104CDI ပေးသွင်း
- 8N3SV76AC-0104CDI ပုံရိပ်
- 8N3SV76AC-0104CDI Datasheet
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76AC-0104CDI ဝယ်ပါ
- IDT (Integrated Device Technology) ဖြန့်ဖြူး
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76AC-0104CDI

