



### 8N4SV75FC-0059CDI

အပိုင်းအရေအတွက်: **8N4SV75FC-0059CDI**

ကုန်ပစ္စည်းအကဲဖြတ်ခြင်းအရာ: IC OSC VCXO 644.5313MHZ 6-CLCC

RoHs အခြေအနေ: အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပင်

Datasheets: [1.8N4SV75FC-0059CDI.pdf](#)  
[2.8N4SV75FC-0059CDI.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	8N4SV75FC-0059CDI	ထုတ်လုပ်သူ	IDT (Integrated Device Technology)
ဖော်ပြချက်	IC OSC VCXO 644.5313MHZ 6-CLCC	အခမဲ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုဖော်ပြ	အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပင်
အချက်အလက်စာရွက်	1.8N4SV75FC-0059CDI.pdf 2.8N4SV75FC-0059CDI.pdf		
ပို - ထောက်ပံ့ရေး	2.375 V ~ 2.625 V	ပုံစံ	VCXO
ပေးသွင်း Device ကိုပတ်ကော့	6-CLCC (7x5)	စီးရီး	FemtoClock® NG
ထုပ်ပိုး	Tray	package / ဖြေရှင်းမှု	6-CLCC
အခြားအမည်များ	IDT8N4SV75FC-0059CDI IDT8N4SV75FC-0059CDI-ND	Operating အပူချိန်	-40°C ~ 85°C
mounting အမျိုးအစား	Surface Mount	အစိုဓာတ်ကိုထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့် (MSL)	1 (Unlimited)
အခမဲ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုဖော်ပြ	Lead free / RoHS Compliant	frequency	644.5313MHz
အသေးစိတ်ဗျူမေပုံကျ	VCXO IC 644.5313MHZ 6-CLCC (7x5)	လက်ရှိ - ထောက်ပံ့ရေး	136mA
ရေတွက်	-	base အပိုင်းအရေအတွက်	IDT8N4SV75FC

#### ဆက်စပ်ထုတ်ကုန်များ

<p><b>8N4SV75FC-0057CDI</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                  ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">8N4SV75FC-0057CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV75FC-0056CDI8</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                  ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">8N4SV75FC-0056CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV75FC-0060CDI8</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                  ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">8N4SV75FC-0060CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV75FC-0058CDI</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                  ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 669.3266MHZ 6-CLCC                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">8N4SV75FC-0058CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV75FC-0061CDI8</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                  ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 693.483MHZ 6-CLCC                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">8N4SV75FC-0061CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV75FC-0060CDI</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                  ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">8N4SV75FC-0060CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV75FC-0062CDI</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                  ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 150MHZ 6-CLCC                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">8N4SV75FC-0062CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV75FC-0061CDI</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                  ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 693.483MHZ 6-CLCC                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">8N4SV75FC-0061CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV75FC-0058CDI8</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                  ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 669.3266MHZ 6-CLCC                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">8N4SV75FC-0058CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV75FC-0056CDI</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                  ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">8N4SV75FC-0056CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV75FC-0057CDI8</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                  ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">8N4SV75FC-0057CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV75FC-0059CDI8</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                  ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 644.5313MHZ 6-CLCC                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">8N4SV75FC-0059CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### ဆက်စပ် tags များ

- IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75FC-0059CDI
- 8N4SV75FC-0059CDI ဗျူမေပုံ
- 8N4SV75FC-0059CDI PDF ကို Datasheet
- 8N4SV75FC-0059CDI စတော့အိတ်
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75FC-0059CDI
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75FC-0059CDI
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4SV75FC-0059CDI
- 8N4SV75FC-0059CDI ဖြန့်ဖြူးခြင်း
- 8N4SV75FC-0059CDI ရှုပ်ပုံများ
- 8N4SV75FC-0059CDI Datasheet ကိုဒေါင်းလုပ်လုပ်ပါ
- 8N4SV75FC-0059CDI ကိုဝယ်ပါ
- IDT (Integrated Device Technology) ပေးသွင်း
- IDT 8N4SV75FC-0059CDI
- Integrated Device Technology (IDT) 8N4SV75FC-0059CDI
- 8N4SV75FC-0059CDI ပေးသွင်း
- 8N4SV75FC-0059CDI ပုံရိပ်
- 8N4SV75FC-0059CDI Datasheet
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75FC-0059CDI ဝယ်ပါ
- IDT (Integrated Device Technology) ဖြန့်ဖြူးခြင်း
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75FC-0059CDI

