

**IDT (Integrated Device Technology)**

---

Technology)

### 8N3SV75KC-0020CDI8

အပိုင်းအရေအတွက်:  
 ထုတ်လုပ်သူ / ကုန်အမှတ်တံဆိပ်:  
 ကုန်ပစ္စည်းအကဲဖြတ်ခြင်းအရာ

Datasheets:

RoHS အခြေအနေ  
 မှုစ သင်တော  
 တင်ပို့ Way ကို

8N3SV75KC-0020CDI8  
 IDT (Integrated Device Technology)  
 IC OSC VCXO 106.25MHZ 6-CLCC  
[PDF](#) 1.8N3SV75KC-0020CDI8.pdf  
[PDF](#) 2.8N3SV75KC-0020CDI8.pdf  
 အမဲ / RoHS ကိုက်ညီပြီးဆောင်လမ်းပါ  
 ဟောင်ကောင်  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

QUOTATION အဘို့တောင်းဆိုခြင်း

Image ကို ကိုယ်စားပြုခြင်းဖြစ်သည်။ ထုတ်ကုန်အသေးစိတ်သတ်မှတ်ချက်များကို ကြည့်ပါ။

**8N3SV75KC-0020CDI8 ၏ အသေးစိတ်ဖော်ပြချက်**

အပိုင်းအရေအတွက်	8N3SV75KC-0020CDI8
ထုတ်လုပ်သူ	IDT (Integrated Device Technology)
ဖော်ပြချက်	IC OSC VCXO 106.25MHZ 6-CLCC
အမဲအခြေအနေ / ROHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ဆောင်	အမဲ / RoHS ကိုက်ညီပြီးဆောင်လမ်းပါ
အချက်အလက်စာရွက်	<a href="#">PDF</a> 1.8N3SV75KC-0020CDI8.pdf <a href="#">PDF</a> 2.8N3SV75KC-0020CDI8.pdf
ပို - ထောက်ပံ့ရေး	3.135 V ~ 3.465 V
ပုံစံ	VCXO
ပေးသွင်း DEVICE ကိုပက်ကော	6-CLCC (7x5)
စီးရီး	FemtoClock® NG
ထုပ်ပိုး	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / ဖြန့်ချိမှု	6-CLCC
အခြားအမည်များ	IDT8N3SV75KC-0020CDI8 IDT8N3SV75KC-0020CDI8-ND
OPERATING အပူချိန်	-40°C ~ 85°C
MOUNTING အမျိုးအစား	Surface Mount
အစီအစဉ်ကိုထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့် (MSL)	1 (Unlimited)
အမဲအခြေအနေ / ROHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ဆောင်	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENCY	106.25MHz
အသေးစိတ်ဖော်ပြချက်	VCXO IC 106.25MHZ 6-CLCC (7x5)
လက်ရှိ - ထောက်ပံ့ရေး	130mA
ရေတွက်	-
BASE အပိုင်းအရေအတွက်	IDT8N3SV75KC

## Related Tags:

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75KC-0020CDI8	8N3SV75KC-0020CDI8 ဖြန့်ချိမှု	8N3SV75KC-0020CDI8 ပေးသွင်း
8N3SV75KC-0020CDI8 ချေး	8N3SV75KC-0020CDI8 ရုပ်ပုံများ	8N3SV75KC-0020CDI8 ပုံရိပ်
8N3SV75KC-0020CDI8 PDF ကို Datasheet	8N3SV75KC-0020CDI8 Datasheet ကိုဒေါင်းလုပ်လုပ်ပါ	8N3SV75KC-0020CDI8 Datasheet
8N3SV75KC-0020CDI8 စတော့အိတ်	8N3SV75KC-0020CDI8 ကိုဝယ်ပါ	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75KC-0020CDI8 ဝယ်ပါ
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75KC-0020CDI8	IDT (Integrated Device Technology) ပေးသွင်း	IDT (Integrated Device Technology) ဖြန့်ချိမှု
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75KC-0020CDI8	IDT 8N3SV75KC-0020CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75KC-0020CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV75KC-0020CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV75KC-0020CDI8	

## Related ထုတ်ကုန်များ:

<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>8N3SV75KC-0018CDI8</b>                      ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                      ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 212.5MHZ 6-CLCC                      ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>8N3SV75KC-0023CDI</b>                      ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                      ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 707.3527MHZ 6-CLCC                      ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>8N3SV75KC-0019CDI8</b>                      ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                      ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC                      ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>8N3SV75KC-0022CDI8</b>                      ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                      ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 176.8382MHZ 6-CLCC                      ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>8N3SV75KC-0020CDI</b>                      ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                      ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 106.25MHZ 6-CLCC                      ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>8N3SV75KC-0023CDI8</b>                      ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                      ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 707.3527MHZ 6-CLCC                      ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>8N3SV75KC-0022CDI</b>                      ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                      ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 176.8382MHZ 6-CLCC                      ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>8N3SV75KC-0017CDI8</b>                      ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                      ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC                      ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>8N3SV75KC-0019CDI</b>                      ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                      ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC                      ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>8N3SV75KC-0018CDI</b>                      ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                      ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 212.5MHZ 6-CLCC                      ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>8N3SV75KC-0021CDI</b>                      ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                      ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 164.3555MHZ 6-CLCC                      ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>8N3SV75KC-0021CDI8</b>                      ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                      ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 164.3555MHZ 6-CLCC                      ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div>