


**IDT (Integrated Device Technology)**

**Technology)**



### 8N3SV76BC-0067CDI8

အပိုင်းအရေအတွက်:  
ထုတ်လုပ်သူ / ကုန်အမှတ်တံဆိပ်:  
ကုန်ပစ္စည်းအကဲဖြတ်ခြင်းအရာ

Datasheets:




RoHS အခြေအနေ  
မှစ သင်တော  
တင်ပို့ Way ကို

8N3SV76BC-0067CDI8  
IDT (Integrated Device Technology)  
IC OSC VCXO 192MHZ 6-CLCC  
 1.8N3SV76BC-0067CDI8.pdf  
 2.8N3SV76BC-0067CDI8.pdf  
 3.8N3SV76BC-0067CDI8.pdf  
 အမဲ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပုံ  
ဟောင်ကောင်  
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

QUOTATION အဆိုတောင်းဆိုခြင်း

Image ကို ကိုယ်စားပြုခြင်းဖြစ်သည်။ ထုတ်ကုန်အသေးစိတ်သတ်မှတ်ချက်များကို ကြည့်ပါ။

### 8N3SV76BC-0067CDI8 ၏ အသေးစိတ်ဖော်ပြချက်

အပိုင်းအရေအတွက်	8N3SV76BC-0067CDI8
ထုတ်လုပ်သူ	IDT (Integrated Device Technology)
ဖော်ပြချက်	IC OSC VCXO 192MHZ 6-CLCC
အမဲအခြေအနေ / ROHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ဆောင်	အမဲ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပုံ  1.8N3SV76BC-0067CDI8.pdf  2.8N3SV76BC-0067CDI8.pdf  3.8N3SV76BC-0067CDI8.pdf
အချက်အလက်စာရွက်	
ပို - ထောက်ပံ့ရေး	2.375 V ~ 2.625 V
ပုံစံ	VCXO
ပေးသွင်း DEVICE ကိုပက်ကော့	6-CLCC (7x5)
စီးရီး	FemtoClock@ NG
ထုပ်ပိုး	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / ဖြေရပ်မှန်	6-CLCC
အခြေအနေအမည်များ	IDT8N3SV76BC-0067CDI8 IDT8N3SV76BC-0067CDI8-ND
OPERATING အပူချိန်	-40°C ~ 85°C
MOUNTING အမျိုးအစား	Surface Mount
အစိုဓာတ်ကိုထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့် (MSL)	1 (Unlimited)
အမဲအခြေအနေ / ROHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ဆောင်	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENCY	192MHz
အသေးစိတ်ဖော်ပြချက်	VCXO IC 192MHZ 6-CLCC (7x5)
လက်ရှိ - ထောက်ပံ့ရေး	120mA
ရေတွက်	-
BASE အပိုင်းအရေအတွက်	IDT8N3SV76BC

#### Related Tags:

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76BC-0067CDI8	8N3SV76BC-0067CDI8 ဖြေရပ်	8N3SV76BC-0067CDI8 ပေးသွင်း
8N3SV76BC-0067CDI8 ချေး	8N3SV76BC-0067CDI8 ရုပ်ပုံများ	8N3SV76BC-0067CDI8 ပုံရိပ်
8N3SV76BC-0067CDI8 PDF ကို Datasheet	8N3SV76BC-0067CDI8 Datasheet ကိုဒေါင်းလုပ်လုပ်ပါ	8N3SV76BC-0067CDI8 Datasheet
8N3SV76BC-0067CDI8 စတော့အိတ်	8N3SV76BC-0067CDI8 ကိုဝယ်ပါ	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76BC-0067CDI8 ဝယ်ပါ
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76BC-0067CDI8	IDT (Integrated Device Technology) ပေးသွင်း	IDT (Integrated Device Technology) ဖြေရပ်
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76BC-0067CDI8	IDT 8N3SV76BC-0067CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76BC-0067CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV76BC-0067CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV76BC-0067CDI8	

#### Related ထုတ်ကုန်များ

<p><b>8N3SV76BC-0067CDI</b></p> <p>ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 192MHZ 6-CLCC ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px;">RFQ</p>	<p><b>8N3SV76BC-0068CDI8</b></p> <p>ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 161.1328MHZ 6-CLCC ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px;">RFQ</p>
<p><b>8N3SV76BC-0066CDI8</b></p> <p>ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 122.88MHZ 6-CLCC ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px;">RFQ</p>	<p><b>8N3SV76BC-0065CDI</b></p> <p>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;">RFQ</p>
<p><b>8N3SV76BC-0065CDI8</b></p> <p>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;">RFQ</p>	<p><b>8N3SV76BC-0070CDI8</b></p> <p>ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 24.576MHZ 6-CLCC ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px;">RFQ</p>
<p><b>8N3SV76BC-0068CDI</b></p> <p>ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 161.1328MHZ 6-CLCC ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px;">RFQ</p>	<p><b>8N3SV76BC-0070CDI</b></p> <p>ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 24.576MHZ 6-CLCC ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px;">RFQ</p>
<p><b>8N3SV76BC-0066CDI</b></p> <p>ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 122.88MHZ 6-CLCC ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px;">RFQ</p>	<p><b>8N3SV76BC-0064CDI8</b></p> <p>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;">RFQ</p>
<p><b>8N3SV76BC-0069CDI8</b></p> <p>ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 250MHZ 6-CLCC ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px;">RFQ</p>	<p><b>8N3SV76BC-0069CDI</b></p> <p>ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO 250MHZ 6-CLCC ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px;">RFQ</p>