



ပုံရိပ်ကိုယ်စားပြုခြင်းဖြစ်သည်။
ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်အတွက်သတ်မှတ်ချက်များကို
ကြည့်ပါ။

8N3QV01FG-0127CDI

အပိုင်းအရေအတွက်: **8N3QV01FG-0127CDI**
 ကုန်ပစ္စည်းအကဲဖြတ်ခြင်းအရ: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
 RoHS အခြေအနေ: **ခ / RoHS Non-compliant ဝါရှိသည်**
 Datasheets: [1.8N3QV01FG-0127CDI.pdf](#)
[2.8N3QV01FG-0127CDI.pdf](#)

ထုတ်လုပ်သူ / ကုန်အမှတ်တံဆိပ်: IDT (Integrated Device Technology)
 မှစ သင်္ဘော: Hong Kong
 တင်ပို့ Way ကို: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SUBMIT INQUIRY >](#)

ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်

အပိုင်းအရေအတွက်	8N3QV01FG-0127CDI	ထုတ်လုပ်သူ	IDT (Integrated Device Technology)
ဖော်ပြချက်	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC	အခမဲ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုဖော်ပြ	ခ / RoHS Non-compliant ဝါရှိသည်
အချက်အလက်စာရွက်	1.8N3QV01FG-0127CDI.pdf 2.8N3QV01FG-0127CDI.pdf		
ပို - ထောက်ပံ့ရေး	2.375 V ~ 2.625 V	ပုံစံ	VCXO
ပေးသွင်း Device ကိုပတ်ကော့	10-CLCC (7x5)	စီးရီး	FemtoClock® NG
ထုပ်ပိုး	Tray	package / ဖြေရှင်းမှု	10-CLCC
အခြေအမည်များ	IDT8N3QV01FG-0127CDI IDT8N3QV01FG-0127CDI-ND	Operating အပူချိန်	-40°C ~ 85°C
mounting အမျိုးအစား	Surface Mount	အစိုဓာတ်ကိုထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့် (MSL)	1 (Unlimited)
အခမဲ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုဖော်ပြ	Contains lead / RoHS non-compliant	frequency	25MHz, 33.3333MHz, 50MHz, 125MHz
အသေးစိတ်ဖျေခွဲမှု	VCXO IC 25MHz, 33.3333MHz, 50MHz, 125MHz 10-CLCC (7x5)	လက်ရှိ - ထောက်ပံ့ရေး	145mA
ရေတွက်	-		

ဆက်စပ်ထုတ်ကုန်များ

<p>8N3QV01FG-0128CDI8 ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ဒေါင်းလုပ်: 8N3QV01FG-0128CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3QV01FG-0126CDI ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ဒေါင်းလုပ်: 8N3QV01FG-0126CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3QV01FG-0127CDI8 ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ဒေါင်းလုပ်: 8N3QV01FG-0127CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3QV01FG-0124CDI ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ဒေါင်းလုပ်: 8N3QV01FG-0124CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3QV01FG-0128CDI ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ဒေါင်းလုပ်: 8N3QV01FG-0128CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3QV01FG-0124CDI8 ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ဒေါင်းလုပ်: 8N3QV01FG-0124CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3QV01FG-0126CDI8 ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ဒေါင်းလုပ်: 8N3QV01FG-0126CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3QV01FG-0129CDI ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ဒေါင်းလုပ်: 8N3QV01FG-0129CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3QV01FG-0130CDI ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ဒေါင်းလုပ်: 8N3QV01FG-0130CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3QV01FG-0129CDI8 ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ဒေါင်းလုပ်: 8N3QV01FG-0129CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3QV01FG-0125CDI8 ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ဒေါင်းလုပ်: 8N3QV01FG-0125CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3QV01FG-0125CDI ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ဒေါင်းလုပ်: 8N3QV01FG-0125CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>

ဆက်စပ် tags များ

- IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-0127CDI
- 8N3QV01FG-0127CDI ဈေး
- 8N3QV01FG-0127CDI PDF ကို Datasheet
- 8N3QV01FG-0127CDI စတော့အိတ်
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-0127CDI
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-0127CDI
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3QV01FG-0127CDI
- 8N3QV01FG-0127CDI ဖြန့်ဖြူး
- 8N3QV01FG-0127CDI ရုပ်ပုံများ
- 8N3QV01FG-0127CDI Datasheet ကိုဒေါင်းလုပ်လုပ်ပါ
- 8N3QV01FG-0127CDI ကိုဝယ်ပါ
- IDT (Integrated Device Technology) ပေးသွင်း
- IDT 8N3QV01FG-0127CDI
- Integrated Device Technology (IDT) 8N3QV01FG-0127CDI
- 8N3QV01FG-0127CDI ပေးသွင်း
- 8N3QV01FG-0127CDI ပုံရိပ်
- 8N3QV01FG-0127CDI Datasheet
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-0127CDI ဝယ်ပါ
- IDT (Integrated Device Technology) ဖြန့်ဖြူး
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-0127CDI

