



ပုံရိပ်ကိုယ်စားပြုခြင်းဖြစ်သည်။
ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်အတွက်သတ်မှတ်ချက်များကို
ကြည့်ပါ။

8N4Q001LG-0038CDI

အပိုင်းအရေအတွက်: **8N4Q001LG-0038CDI**
 ကုန်ပစ္စည်းအကဲဖြတ်ခြင်းအရာ: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
 RoHS အခြေအနေ: **ခ / RoHS Non-compliant ဝါရှိသည်**
 Datasheets: [1.8N4Q001LG-0038CDI.pdf](#)
[2.8N4Q001LG-0038CDI.pdf](#)

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

[SUBMIT INQUIRY >](#)

ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်

အပိုင်းအရေအတွက်	8N4Q001LG-0038CDI	ထုတ်လုပ်သူ	IDT (Integrated Device Technology)
ဖော်ပြချက်	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC	အမည်အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုဖော်ပြ	ခ / RoHS Non-compliant ဝါရှိသည်
အချက်အလက်စာရွက်	1.8N4Q001LG-0038CDI.pdf 2.8N4Q001LG-0038CDI.pdf		
ပို - ထောက်ပံ့ရေး	2.375 V ~ 2.625 V	ပုံစံ	Clock Oscillator
ပေးသွင်း Device ကိုပတ်ကော့	10-CLCC (7x5)	စီးရီး	FemtoClock® NG
ထုပ်ပိုး	Tray	package / ဖြေရပ်မှန်	10-CLCC
အခြေအမည်များ	IDT8N4Q001LG-0038CDI IDT8N4Q001LG-0038CDI-ND	Operating အပူချိန်	-40°C ~ 85°C
mounting အမျိုးအစား	Surface Mount	အစိတ်ကိုင်ထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့် (MSL)	1 (Unlimited)
အမည်အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုဖော်ပြ	Contains lead / RoHS non-compliant	frequency	155.52MHz, 166.62857MHz, 627.32962MHz, 649.97033MHz
အသေးစိတ်ချမ်းပွင့်ကျ	Clock Oscillator IC 155.52MHz, 166.62857MHz, 627.32962MHz, 649.97033MHz 10-CLCC (7x5)	လက်ရှိ - ထောက်ပံ့ရေး	155mA
ရေတွက်	-		

ဆက်စပ်ထုတ်ကုန်များ

 8N4Q001LG-0040CDI8 ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC ဒေါင်းလုပ်: 8N4Q001LG-0040CDI8.pdf	RFQ	 8N4Q001LG-0040CDI ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC ဒေါင်းလုပ်: 8N4Q001LG-0040CDI.pdf	RFQ
 8N4Q001LG-0038CDI8 ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC ဒေါင်းလုပ်: 8N4Q001LG-0038CDI8.pdf	RFQ	 8N4Q001LG-0037CDI8 ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC ဒေါင်းလုပ်: 8N4Q001LG-0037CDI8.pdf	RFQ
 8N4Q001LG-0039CDI ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC ဒေါင်းလုပ်: 8N4Q001LG-0039CDI.pdf	RFQ	 8N4Q001LG-0039CDI8 ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC ဒေါင်းလုပ်: 8N4Q001LG-0039CDI8.pdf	RFQ
 8N4Q001LG-0035CDI ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC ဒေါင်းလုပ်: 8N4Q001LG-0035CDI.pdf	RFQ	 8N4Q001LG-0041CDI ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC ဒေါင်းလုပ်: 8N4Q001LG-0041CDI.pdf	RFQ
 8N4Q001LG-0036CDI ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC ဒေါင်းလုပ်: 8N4Q001LG-0036CDI.pdf	RFQ	 8N4Q001LG-0035CDI8 ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC ဒေါင်းလုပ်: 8N4Q001LG-0035CDI8.pdf	RFQ
 8N4Q001LG-0036CDI8 ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC ဒေါင်းလုပ်: 8N4Q001LG-0036CDI8.pdf	RFQ	 8N4Q001LG-0037CDI ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC ဒေါင်းလုပ်: 8N4Q001LG-0037CDI.pdf	RFQ

ဆက်စပ် tags များ

- IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0038CDI
- 8N4Q001LG-0038CDI ဈေး
- 8N4Q001LG-0038CDI PDF ကို Datasheet
- 8N4Q001LG-0038CDI စတော့အိတ်
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0038CDI
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0038CDI
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4Q001LG-0038CDI
- 8N4Q001LG-0038CDI ဖြန့်ဖြူး
- 8N4Q001LG-0038CDI ရုပ်ပုံများ
- 8N4Q001LG-0038CDI Datasheet ကိုဒေါင်းလုပ်လုပ်ပါ
- 8N4Q001LG-0038CDI ကိုဝယ်ပါ
- IDT (Integrated Device Technology) ပေးသွင်း
- IDT 8N4Q001LG-0038CDI
- Integrated Device Technology (IDT) 8N4Q001LG-0038CDI
- 8N4Q001LG-0038CDI ပေးသွင်း
- 8N4Q001LG-0038CDI ပုံရိပ်
- 8N4Q001LG-0038CDI Datasheet
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0038CDI ဝယ်ပါ
- IDT (Integrated Device Technology) ဖြန့်ဖြူး
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001LG-0038CDI

