



ပုံရိပ်ကိုယ်စားပြုခြင်းဖြစ်သည်။
ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်အတွက်သတ်မှတ်ချက်များကို
ကြည့်ပါ။

8N4QV01LG-1111CDI

အပိုင်းအရေအတွက်: **8N4QV01LG-1111CDI**
 ကုန်ပစ္စည်းအကဲဖြတ်ခြင်းအရာ: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
 RoHS အခြေအနေ: ခံ / RoHS Non-compliant ဝါရှိသည်
 Datasheets: [1.8N4QV01LG-1111CDI.pdf](#)
[2.8N4QV01LG-1111CDI.pdf](#)

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

[SUBMIT INQUIRY >](#)

ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်

အပိုင်းအရေအတွက်	8N4QV01LG-1111CDI	ထုတ်လုပ်သူ	IDT (Integrated Device Technology)
ဖော်ပြချက်	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC	အမည်အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုဖော်ပြ	ခံ / RoHS Non-compliant ဝါရှိသည်
အချက်အလက်စာရွက်	1.8N4QV01LG-1111CDI.pdf 2.8N4QV01LG-1111CDI.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	IDT8N4QV01LG-1111CDI IDT8N4QV01LG-1111CDI-ND	Operating အပူချိန်	-40°C ~ 85°C
mounting အမျိုးအစား	Surface Mount	အစိုဓာတ်ကိုထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့် (MSL)	1 (Unlimited)
အမည်အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုဖော်ပြ	Contains lead / RoHS non-compliant	frequency	500MHz
အသေးစိတ်ဖျေခွဲမှု	VCXO IC 500MHz 10-CLCC (7x5)	လက်ရှိ - ထောက်ပံ့ရေး	155mA
ရေတွက်	-		

ဆက်စပ်ထုတ်ကုန်များ

 8N4QV01LG-1111CDI8 ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ဒေါင်းလုပ်: 8N4QV01LG-1111CDI8.pdf	RFQ	 8N4QV01LG-1105CDI8 ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ဒေါင်းလုပ်: 8N4QV01LG-1105CDI8.pdf	RFQ
 8N4QV01LG-1108CDI8 ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ဒေါင်းလုပ်: 8N4QV01LG-1108CDI8.pdf	RFQ	 8N4QV01LG-1113CDI ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ဒေါင်းလုပ်: 8N4QV01LG-1113CDI.pdf	RFQ
 8N4QV01LG-1114CDI8 ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ဒေါင်းလုပ်: 8N4QV01LG-1114CDI8.pdf	RFQ	 8N4QV01LG-1107CDI ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ဒေါင်းလုပ်: 8N4QV01LG-1107CDI.pdf	RFQ
 8N4QV01LG-1113CDI8 ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ဒေါင်းလုပ်: 8N4QV01LG-1113CDI8.pdf	RFQ	 8N4QV01LG-1115CDI ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ဒေါင်းလုပ်: 8N4QV01LG-1115CDI.pdf	RFQ
 8N4QV01LG-1107CDI8 ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ဒေါင်းလုပ်: 8N4QV01LG-1107CDI8.pdf	RFQ	 8N4QV01LG-1105CDI ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ဒေါင်းလုပ်: 8N4QV01LG-1105CDI.pdf	RFQ
 8N4QV01LG-1108CDI ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ဒေါင်းလုပ်: 8N4QV01LG-1108CDI.pdf	RFQ	 8N4QV01LG-1114CDI ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC ဒေါင်းလုပ်: 8N4QV01LG-1114CDI.pdf	RFQ

ဆက်စပ် tags များ

- IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-1111CDI
- 8N4QV01LG-1111CDI ဈေး
- 8N4QV01LG-1111CDI PDF ကို Datasheet
- 8N4QV01LG-1111CDI စတော့အိတ်
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-1111CDI
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-1111CDI
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01LG-1111CDI
- 8N4QV01LG-1111CDI ဖြေရှင်း
- 8N4QV01LG-1111CDI ရုပ်ပုံများ
- 8N4QV01LG-1111CDI Datasheet ကိုဒေါင်းလုပ်လုပ်ပါ
- 8N4QV01LG-1111CDI ကိုဝယ်ပါ
- IDT (Integrated Device Technology) ပေးသွင်း
- IDT 8N4QV01LG-1111CDI
- Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01LG-1111CDI
- 8N4QV01LG-1111CDI ပေးသွင်း
- 8N4QV01LG-1111CDI ပုံရိပ်
- 8N4QV01LG-1111CDI Datasheet
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-1111CDI ဝယ်ပါ
- IDT (Integrated Device Technology) ဖြေရှင်း
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01LG-1111CDI

