



ပုံရိပ်ကိုယ်စားပြုခြင်းဖြစ်သည်။
ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်အတွက်သတ်မှတ်ချက်များကို
ကြည့်ပါ။

IDT3CP0C02-8NSGET

အပိုင်းအရေအတွက်: **IDT3CP0C02-8NSGET**

ကုန်ပစ္စည်းအကဲဖြတ်ခြင်းအရာ: IC OSC PROG TIMER 8MHZ 4-VFQFPN

RoHS အခြေအနေ: အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီပြီးဆောင်လမ်းပုံ

Datasheets: [IDT3CP0C02-8NSGET.pdf](#)

ထုတ်လုပ်သူ / ကုန်အမှတ်တံဆိပ်: IDT (Integrated Device Technology)

မှစ သင်္ဘော: Hong Kong

တင်ပို့ Way ကို: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SUBMIT INQUIRY](#)

ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်

အပိုင်းအရေအတွက်	IDT3CP0C02-8NSGET	ထုတ်လုပ်သူ	IDT (Integrated Device Technology)
ဖော်ပြချက်	IC OSC PROG TIMER 8MHZ 4-VFQFPN	အခမဲ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုဖော်ပြ	အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီပြီးဆောင်လမ်းပုံ
အချက်အလက်စာရွက်	IDT3CP0C02-8NSGET.pdf		
ပို - ထောက်ပံ့ရေး	1.62 V ~ 3.6 V	ပုံစံ	Programmable Timer
ပေးသွင်း Device ကိုပတ်ကော့	4-VFQFPN (5x3.2)	စီးရီး	-
ထုပ်ပိုး	Original-Reel®	package / ဖြန့်ဖြူးမှု	4-VDFN
အခြားအမည်များ	800-2045-6	Operating အပူချိန်	-20°C ~ 70°C
mounting အမျိုးအစား	Surface Mount	အစီအစဉ်ကိုထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့် (MSL)	1 (Unlimited)
အခမဲ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုဖော်ပြ	Lead free / RoHS Compliant	frequency	8MHz
အသေးစိတ်ဖျေခွဲကျေခံ	Programmable Timer IC 8MHz 4-VFQFPN (5x3.2)	လက်ရှိ - ထောက်ပံ့ရေး	2.5mA
ရေတွက်	-	base အပိုင်းအရေအတွက်	IDT3CP0C02

ဆက်စပ်ထုတ်ကုန်များ

<p>IDT3CP0C02-75NSGET ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC PROG TIMER 75MHZ 4-VFQFPN ဒေါင်းလုပ်: IDT3CP0C02-75NSGET.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>IDT3CP0C02-8NSGE ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC PROG TIMER 8MHZ 4-VFQFPN ဒေါင်းလုပ်: IDT3CP0C02-8NSGE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>IDT4-EVK-7A-12500LI ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: BOARD EVAL FOR 4-SERIES</p> <p>RFQ</p>	<p>IDT49FCT20805NDGI ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC CLK BUF 1:5 166MHZ 20VFQFPN ဒေါင်းလုပ်: IDT49FCT20805NDGI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>IDT3CP0C02-62.5NSGET ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC PROG TIMER 62.5MHZ ဒေါင်းလုပ်: IDT3CP0C02-62.5NSGET.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>IDT3CP0C02-75NSGE ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC PROG TIMER 75MHZ 4-VFQFPN ဒေါင်းလုပ်: IDT3CP0C02-75NSGE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>IDT3CP0C02-62.5NSGE ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC PROG TIMER 62.5MHZ ဒေါင်းလုပ်: IDT3CP0C02-62.5NSGE.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>IDT49FCT20805PYI ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC CLK BUFFER 1:5 166MHZ 20SSOP ဒေါင်းလုပ်: IDT49FCT20805PYI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>IDT49FCT20805NDGI8 ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC CLK BUF 1:5 166MHZ 20VFQFPN ဒေါင်းလုပ်: IDT49FCT20805NDGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>IDT3CP0C02-96NSGE ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC PROG TIMER 96MHZ 4-VFQFPN ဒေါင်းလုပ်: IDT3CP0C02-96NSGE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>IDT3CP0C02-96NSGET ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC PROG TIMER 96MHZ 4-VFQFPN ဒေါင်းလုပ်: IDT3CP0C02-96NSGET.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>IDT3CP0C02-48NSGET ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC OSC PROG TIMER 48MHZ 4-VFQFPN ဒေါင်းလုပ်: IDT3CP0C02-48NSGET.pdf</p> <p>RFQ</p>

ဆက်စပ် tags များ

- IDT (Integrated Device Technology) IDT3CP0C02-8NSGET
- IDT3CP0C02-8NSGET ဈေး
- IDT3CP0C02-8NSGET PDF ကို Datasheet
- IDT3CP0C02-8NSGET စတော့အိတ်
- IDT (Integrated Device Technology) IDT3CP0C02-8NSGET
- IDT (Integrated Device Technology) IDT3CP0C02-8NSGET
- IDT, Integrated Device Technology Inc IDT3CP0C02-8NSGET
- IDT3CP0C02-8NSGET ဖြန့်ဖြူး
- IDT3CP0C02-8NSGET ရုပ်ပုံများ
- IDT3CP0C02-8NSGET Datasheet ကိုဒေါင်းလုပ်လုပ်ပါ
- IDT3CP0C02-8NSGET ကိုဝယ်ပါ
- IDT (Integrated Device Technology) ပေးသွင်း
- IDT IDT3CP0C02-8NSGET
- Integrated Device Technology (IDT) IDT3CP0C02-8NSGET
- IDT3CP0C02-8NSGET ပေးသွင်း
- IDT3CP0C02-8NSGET ပုံရိပ်
- IDT3CP0C02-8NSGET Datasheet
- IDT (Integrated Device Technology) IDT3CP0C02-8NSGET ဝယ်ပါ
- IDT (Integrated Device Technology) ဖြန့်ဖြူး
- IDT (Integrated Device Technology) IDT3CP0C02-8NSGET