



M1020-11-155.5200T

အပိုင်းအရေအတွက်: **M1020-11-155.5200T**
 ကုန်ပစ္စည်းအကဲဖြတ်ခြင်းအရာ: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC
 RoHS အခြေအနေ: အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပင်
 Datasheets:

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

[SUBMIT INQUIRY >](#)

ပုံရိပ်ကိုယ်စားပြုခြင်းဖြစ်သည်။
 ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်အတွက်သတ်မှတ်ချက်များကို
 ကြည့်ပါ။

ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်

အပိုင်းအရေအတွက်	M1020-11-155.5200T	ထုတ်လုပ်သူ	IDT (Integrated Device Technology)
ဖော်ပြချက်	IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC	အခမဲ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုဖော်ပြ	အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပင်
အချက်အလက်စာရွက်			
ပို - ထောက်ပံ့ရေး	3.135 V ~ 3.465 V	ပေးသွင်း Device ကိုပတ်ကော့	36-CLCC
စီးရီး	-	အမျိုး - Input: Output	2:2
ထုပ်ပိုး	Tape & Reel (TR)	package / ဖြေရှင်းမှု	36-CLCC
PLL	Yes	output	LVPECL
Operating အပူချိန်	0°C ~ 70°C	Circuits အရေအတွက်	1
mounting အမျိုးအစား	Surface Mount	အစီအစဉ်ကိုထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့် (MSL)	1 (Unlimited)
အခမဲ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုဖော်ပြ	Lead free / RoHS Compliant	input	LVC MOS, LVDS, LVPECL, LVTTL
frequency - မက်စ်	155.52MHz	Divide / များပုံ	Yes/No
differential - Input: Output	Yes/Yes		

ဆက်စပ်ထုတ်ကုန်များ

<p>M1020-13I155.5200 ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p>RFQ</p>	<p>M1020-11I155.5200T ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p>RFQ</p>
<p>M100V-020.0M ထုတ်လုပ်သူ: Connor-Winfield ဖော်ပြချက်: OSC VCTCXO 20.000MHZ LVC MOS SMD ဒေါင်းလုပ်: M100V-020.0M.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>M1020-13-155.5200T ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p>RFQ</p>
<p>M1020-13I155.5200T ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p>RFQ</p>	<p>M1020-13-155.5200 ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p>RFQ</p>
<p>M1020-11-125.0000 ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p>RFQ</p>	<p>M1020-11-125.0000T ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p>RFQ</p>
<p>M1020-11-155.5200 ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p>RFQ</p>	<p>M1020-11I155.5200 ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p>RFQ</p>
<p>M100V-019.2M ထုတ်လုပ်သူ: Connor-Winfield ဖော်ပြချက်: OSC VCTCXO 19.2MHZ LVC MOS SMD ဒေါင်းလုပ်: M100V-019.2M.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>M1012 ထုတ်လုပ်သူ: Conxall / Switchcraft ဖော်ပြချက်: CONN PLUG STEREO</p> <p>RFQ</p>

ဆက်စပ် tags များ

- IDT (Integrated Device Technology) M1020-11-155.5200T
- M1020-11-155.5200T ချေး
- M1020-11-155.5200T PDF ကို Datasheet
- M1020-11-155.5200T စတော့အိတ်
- IDT (Integrated Device Technology) M1020-11-155.5200T
- IDT (Integrated Device Technology) M1020-11-155.5200T
- IDT, Integrated Device Technology Inc M1020-11-155.5200T
- M1020-11-155.5200T ဖြန့်ဖြူး
- M1020-11-155.5200T ရုပ်ပုံများ
- M1020-11-155.5200T Datasheet ကိုဒေါင်းလုပ်လုပ်ပါ
- M1020-11-155.5200T ကိုဝယ်ပါ
- IDT (Integrated Device Technology) ပေးသွင်း
- IDT M1020-11-155.5200T
- Integrated Device Technology (IDT) M1020-11-155.5200T
- M1020-11-155.5200T ပေးသွင်း
- M1020-11-155.5200T ပုံရိပ်
- M1020-11-155.5200T Datasheet
- IDT (Integrated Device Technology) M1020-11-155.5200T ဝယ်ပါ
- IDT (Integrated Device Technology) ဖြန့်ဖြူး
- IDT (Integrated Device Technology) M1020-11-155.5200T

