

IDT (Integrated Device Technology)

Technology

M1061-11I155.5200

အပိုင်းအရေအတွက်:
 ထုတ်လုပ်သူ / ကုန်အမှတ်တံဆိပ်:
 ကုန်ပစ္စည်းအခြားအရာ
 Datasheets:
 RoHS အခြေအနေ
 စတော့အိတ်အခြေအနေ
 မှစ သင်တော
 တင်ပို့ Way ကို

M1061-11I155.5200
 IDT (Integrated Device Technology)
 IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC
 အမဲ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပ
 1838 pcs stock
 ဟောင်ကောင်
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

QUOTATION အဘို့တောင်းဆိုခြင်း

Image ကိုကိုယ်စားပြုခြင်းဖြစ်နိုင်သည်။ ထုတ်ကုန်အသေးစိတ်သတ်မှတ်ချက်များကိုကြည့်ပါ။

M1061-11I155.5200 ၏ အသေးစိတ်ဖော်ပြချက်

အပိုင်းအရေအတွက်	M1061-11I155.5200
ထုတ်လုပ်သူ	IDT (Integrated Device Technology)
ဖော်ပြချက်	IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC
အမဲအခြေအနေ / ROHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ဆောင်	အမဲ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပ
ရရှိနိုင်သောအရေအတွက်	1838 pcs
အချက်အလက်စာရွက်	
ပို - ထောက်ပံ့ရေး	3.3V
ပေးသွင်း DEVICE ကိုပက်ကော	36-CLCC (9x9)
စီးရီး	-
အချိုး - INPUT: OUTPUT	2:2
ထုပ်ပိုး	Tube
PACKAGE / ဖြေရပ်မှန်	36-CLCC
PLL	Yes
OUTPUT	LVPECL
OPERATING အပူချိန်	-40°C ~ 85°C
CIRCUITS အရေအတွက်	1
MOUNTING အမျိုးအစား	Surface Mount
အစိုဓာတ်ကိုထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့် (MSL)	1 (Unlimited)
အဓိကရည်ရွယ်ချက်	SONET/SDH, 10 Gigabit Fibre Channel and 10 Gigabit Ethernet
အမဲအခြေအနေ / ROHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ဆောင်	Lead free / RoHS Compliant
INPUT	LVCMS, LVDS, LVPECL, LVTTL
FREQUENCY - မက်စ်	155.52MHz
DIFFERENTIAL - INPUT: OUTPUT	Yes/Yes

Related Tags:

IDT (Integrated Device Technology) M1061-11I155.5200	M1061-11I155.5200 ဖြေရပ်	M1061-11I155.5200 ပေးသွင်း
M1061-11I155.5200 ဈေး	M1061-11I155.5200 ရုပ်ပုံများ	M1061-11I155.5200 ဝုံရိပ်
M1061-11I155.5200 PDF ကို Datasheet	M1061-11I155.5200 ဒေါင်းလုပ် Datasheet	M1061-11I155.5200 Datasheet
M1061-11I155.5200 စတော့အိတ်	M1061-11I155.5200 Buy	IDT (Integrated Device Technology) M1061-11I155.5200 Buy
IDT (Integrated Device Technology) M1061-11I155.5200	IDT (Integrated Device Technology) ပေးသွင်း	IDT (Integrated Device Technology) ဖြေရပ်
IDT (Integrated Device Technology) M1061-11I155.5200	IDT M1061-11I155.5200	IDT (Integrated Device Technology) M1061-11I155.5200
IDT, Integrated Device Technology Inc M1061-11I155.5200	Integrated Device Technology (IDT) M1061-11I155.5200	

Related ထုတ်ကုန်များ

<p>M1080 ထုတ်လုပ်သူ: Arcoelectric (Bulgin) ဖော်ပြချက်: TOGGLE FULL BOOT BLACK ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရရှိ: 55784 pcs RFQ</p>	<p>M10578-A3 ထုတ်လုပ်သူ: Antenova ဖော်ပြချက်: M10578-A3 GPS/GNSS RF MODULE ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရရှိ: 8822 pcs RFQ</p>
<p>M1080-1 ထုတ်လုပ်သူ: Arcoelectric (Bulgin) ဖော်ပြချက်: TOGGLE FULL BOOT BLACK ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရရှိ: 66101 pcs RFQ</p>	<p>M10478-A3-U1 ထုတ်လုပ်သူ: Antenova ဖော်ပြချက်: EVAL BOARD FOR M10478-A3 ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရရှိ: 3097 pcs RFQ</p>
<p>M10578-A2 ထုတ်လုပ်သူ: Antenova ဖော်ပြချက်: M10578-A2- GPS/GNSS RF MODULE ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရရှိ: 11341 pcs RFQ</p>	<p>M1061-11I155.5200T ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရရှိ: 1622 pcs RFQ</p>
<p>M10478-A3-U2 ထုတ်လုပ်သူ: Antenova ဖော်ပြချက်: EVAL BOARD FOR M10478-A3 ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရရှိ: 6465 pcs RFQ</p>	<p>M10BCX-BOTTLE ထုတ်လုပ်သူ: 3M ဖော်ပြချက်: CONN SPLICE 10-12 AWG CRIMP 50PC ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရရှိ: 2547 pcs RFQ</p>
<p>M10578-A2-U1 ထုတ်လုပ်သူ: Antenova ဖော်ပြချက်: M10578-A2- GPS/GNSS RF MODULE EV ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရရှိ: 840 pcs RFQ</p>	<p>M10BCK ထုတ်လုပ်သူ: 3M ဖော်ပြချက်: CONN SPLICE 10-12 AWG CRIMP ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရရှိ: 186696 pcs RFQ</p>
<p>M1080-2 ထုတ်လုပ်သူ: Arcoelectric (Bulgin) ဖော်ပြချက်: TOGGLE FULL BOOT BLACK ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရရှိ: 50917 pcs RFQ</p>	<p>M10578-A3-U1 ထုတ်လုပ်သူ: Antenova ဖော်ပြချက်: M10578-A3 GPS/GNSS RF MODULE EVA ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရရှိ: 811 pcs RFQ</p>