

IDT (Integrated Device Technology)



5V2305PGGI8

အပိုင်းအရေအတွက်:
ထုတ်လုပ်သူ / ကုန်အမှတ်တံဆိပ်:
ကုန်ပစ္စည်းအကဲဖြတ်ခြင်းအရာ

Datasheets:

RoHS အခြေအနေ
မှစ သင်တော
တင်ပို့ Way ကို

5V2305PGGI8
IDT (Integrated Device Technology)
IC CLK BUFFER 1:5 200MHZ 16TSSOP
[PDF](#) 1.5V2305PGGI8.pdf
[PDF](#) 2.5V2305PGGI8.pdf
RoHS အမည် / RoHS ကိုက်ညီပြီးဆောင်လမ်းပါ
ဟောင်ကောင်
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

QUOTATION အဘို့တောင်းဆိုခြင်း

Image ကို ကိုယ်စားပြုခြင်းဖြစ်သည်။ ထုတ်ကုန်အသေးစိတ်သတင်းအချက်အလက်များကို ကြည့်ပါ။

5V2305PGGI8 ၏ အသေးစိတ်ဖော်ပြချက်

အပိုင်းအရေအတွက်	5V2305PGGI8
ထုတ်လုပ်သူ	IDT (Integrated Device Technology)
ဖော်ပြချက်	IC CLK BUFFER 1:5 200MHZ 16TSSOP
အမည်အခြေအနေ / ROHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ဆောင်	အမည် / RoHS ကိုက်ညီပြီးဆောင်လမ်းပါ
အချက်အလက်စာရွက်	PDF 1.5V2305PGGI8.pdf PDF 2.5V2305PGGI8.pdf
ပို - ထောက်ပံ့ရေး	2.3 V ~ 3.6 V
ပုံစံ	Fanout Buffer (Distribution)
ပေးသွင်း DEVICE ကိုပက်ကော့	16-TSSOP
စီးရီး	-
အချိုး - INPUT: OUTPUT	1:5
ထုပ်ပိုး	Cut Tape (CT)
PACKAGE / ဖြေရှင်းမှု	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
OUTPUT	LVTTTL
အခြားအမည်များ	800-1837-1
OPERATING အပူချိန်	-40°C ~ 85°C
CIRCUITS အရေအတွက်	1
MOUNTING အမျိုးအစား	Surface Mount
အစိုဓာတ်ကိုထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့် (MSL)	1 (Unlimited)
ထုတ်လုပ်သူ၏ STANDARD ခံအချိန်	12 Weeks
အမည်အခြေအနေ / ROHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ဆောင်	Lead free / RoHS Compliant
INPUT	LVTTTL
FREQUENCY - မက်စ်	200MHz
DIFFERENTIAL - INPUT: OUTPUT	No/No
အသေးစိတ်ချမ်းမြေ့ကျင့်	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:5 200MHz 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
BASE အပိုင်းအရေအတွက်	IDT5V2305

Related Tags:

IDT (Integrated Device Technology) 5V2305PGGI8	5V2305PGGI8 ဖြေရှင်းခြင်း	5V2305PGGI8 ပေးသွင်း
5V2305PGGI8 ဈေး	5V2305PGGI8 ရှုပ်ပုံများ	5V2305PGGI8 ပုံရိပ်
5V2305PGGI8 PDF ကို Datasheet	5V2305PGGI8 Datasheet ကိုဒေါင်းလုပ်လုပ်ပါ	5V2305PGGI8 Datasheet
5V2305PGGI8 စတော့အိတ်	5V2305PGGI8 ကိုဝယ်ပါ	IDT (Integrated Device Technology) 5V2305PGGI8 ဝယ်ပါ
IDT (Integrated Device Technology) 5V2305PGGI8	IDT (Integrated Device Technology) ပေးသွင်း	IDT (Integrated Device Technology) ဖြေရှင်းခြင်း
IDT (Integrated Device Technology) 5V2305PGGI8	IDT 5V2305PGGI8	IDT (Integrated Device Technology) 5V2305PGGI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 5V2305PGGI8	Integrated Device Technology (IDT) 5V2305PGGI8	

Related ထုတ်ကုန်များ:

<p>MC100LVEP14DTR2 ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor ဖော်ပြချက်: IC CLK BUFFER 2:5 2.5GHZ 20TSSOP ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock RFQ</p>	<p>5V2305NRGI ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC CLK BUF 1:5 200MHZ 16VFQFPN ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 130 pcs RFQ</p>
<p>5V2305PGGI ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC CLK BUFFER 1:5 200MHZ 16TSSOP ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 232 pcs RFQ</p>	<p>5V2310PGGI ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC CLK BUF 1:10 200MHZ 24TSSOP ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 114 pcs RFQ</p>
<p>5V2305NRGI8 ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC CLK BUF 1:5 200MHZ 16VFQFPN ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock RFQ</p>	<p>5V2310PGGI8 ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC CLK BUF 1:10 200MHZ 24TSSOP ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock RFQ</p>
<p>5V2310PGG8 ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC CLK BUF 1:10 200MHZ 24TSSOP ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock RFQ</p>	<p>PI6C4931504-04LIEX ထုတ်လုပ်သူ: Diodes Incorporated ဖော်ပြချက်: IC CLOCK BUFFER MUX 2:4 20TSSOP ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock RFQ</p>
<p>85LVP1104ANLGI8 ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC CLOCK BUFFER 16-VFQFPN ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock RFQ</p>	<p>5V2310PGG ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC CLK BUF 1:10 200MHZ 24TSSOP ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock RFQ</p>
<p>8543BGLFT-HT ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology) ဖော်ပြချက်: IC CLK BUFFER 2:4 800MHZ 20TSSOP ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock RFQ</p>	<p>MPC9456AC ထုတ်လုပ်သူ: NXP Semiconductors / Freescale ဖော်ပြချက်: IC CLK BUFFER 1:10 250MHZ 32LQFP ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock RFQ</p>

