

**IDT (Integrated Device Technology)**

**Technology**

### 9EX21801AKILF

အပိုင်းအရေအတွက်:  
 ထုတ်လုပ်သူ / ကုန်အမှတ်တံဆိပ်:  
 ကုန်ပစ္စည်းအကဲဖြတ်အရာ  
 Datasheets:  
 RoHS အခြေအနေ  
 မှစ သင်တန်း  
 တင်ပို့ Way ကို

9EX21801AKILF  
 IDT (Integrated Device Technology)  
 IC FANOUT BUFF DIFF  
 9EX21801AKILF.pdf  
 အမဲ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပုံ  
 ဟောင်ကောင်  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**QUOTATION အဆိုတောင်းဆိုခြင်း**

Image ကို ကိုယ်စားပြုခြင်းဖြစ်သည်။ ထုတ်ကုန်အသေးစိတ်သတင်းအချက်အလက်များကို ကြည့်ပါ။

**9EX21801AKILF ၏ အသေးစိတ်ဖော်ပြချက်**

အပိုင်းအရေအတွက်	9EX21801AKILF
ထုတ်လုပ်သူ	IDT (Integrated Device Technology)
ဖော်ပြချက်	IC FANOUT BUFF DIFF
အမဲအခြေအနေ / ROHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ဆောင်	အမဲ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပုံ
အချက်အလက်စာရွက်	9EX21801AKILF.pdf
ပို - ထောက်ပံ့ရေး	3.135 V ~ 3.465 V
ပေးသွင်း DEVICE ကိုပက်ကော့	72-MLF
စီးရီး	-
အချိုး - INPUT: OUTPUT	2:15
ထုပ်ပိုး	Tray
PACKAGE / ဖြေရပ်မုန်	72-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes
OUTPUT	HCSL
အခြားအမည်များ	ICS9EX21801AKILF ICS9EX21801AKILF-ND
OPERATING အပူချိန်	-40°C ~ 85°C
CIRCUITS အရေအတွက်	1
MOUNTING အမျိုးအစား	Surface Mount
အစီစဉ်ကိုထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့် (MSL)	3 (168 Hours)
အဓိကရည်ရွယ်ချက်	PCI Express (PCIe)
အမဲအခြေအနေ / ROHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ဆောင်	Lead free / RoHS Compliant
INPUT	Clock
FREQUENCY - မက်စ်	167MHz
DIFFERENTIAL - INPUT: OUTPUT	Yes/Yes
BASE အပိုင်းအရေအတွက်	ICS9EX21801

**Related Tags:**

IDT (Integrated Device Technology) 9EX21801AKILF	9EX21801AKILF ဖြေရပ်	9EX21801AKILF ပေးသွင်း
9EX21801AKILF ဈေး	9EX21801AKILF ရုပ်ပုံများ	9EX21801AKILF ဝန်ဆောင်မှု
9EX21801AKILF PDF ကို Datasheet	9EX21801AKILF Datasheet ကိုဒေါင်းလုပ်လုပ်ပါ	9EX21801AKILF Datasheet
9EX21801AKILF စတော့အိတ်	9EX21801AKILF ကိုဝယ်ပါ	IDT (Integrated Device Technology) 9EX21801AKILF ဝယ်ပါ
IDT (Integrated Device Technology) 9EX21801AKILF	IDT (Integrated Device Technology) ပေးသွင်း	IDT (Integrated Device Technology) ဖြေရပ်
IDT (Integrated Device Technology) 9EX21801AKILF	IDT 9EX21801AKILF	IDT (Integrated Device Technology) 9EX21801AKILF
IDT, Integrated Device Technology Inc 9EX21801AKILF	Integrated Device Technology (IDT) 9EX21801AKILF	

**Related ထုတ်ကုန်များ**

<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>9EX21501AKILF</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                  ဖော်ပြချက်: IC FANOUT/BUFFER DIFF 64QFPN                  ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock  <a href="#" style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>SI5338A-B05697-GM</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: Energy Micro (Silicon Labs)                  ဖော်ပြချက်: I2C CONTROL, 4-OUTPUT, ANY FREQU                  ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock  <a href="#" style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>9EX21801AKILF</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                  ဖော်ပြချက်: IC FANOUT BUFF DIFF                  ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock  <a href="#" style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>9EX21501AKLF</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                  ဖော်ပြချက်: IC BUFFER PCIE G2/QPI 64VFQFPN                  ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 200 pcs  <a href="#" style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>9EX21531AKLF</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                  ဖော်ပြချက်: IC FANOUT/BUFFER DIFF 64QFPN                  ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock  <a href="#" style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>9EX21801AKLFT</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                  ဖော်ပြချက်: IC FANOUT BUFF DIFF 72-VFQFN                  ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock  <a href="#" style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>9EX21501AKLFT</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                  ဖော်ပြချက်: IC CLOCK MANANGEMENT 64-VFQFPN                  ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock  <a href="#" style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>9EX21501AKILF</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                  ဖော်ပြချက်: IC CLOCK MANANGEMENT 64-VFQFPN                  ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock  <a href="#" style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>9EX21831AKLFT</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                  ဖော်ပြချက်: IC FANOUT/BUFFER DIFF 72VFQFN                  ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock  <a href="#" style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>9EX21831AKLF</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                  ဖော်ပြချက်: IC FANOUT/BUFFER DIFF 72VFQFN                  ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock  <a href="#" style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>9EX21801AKLF</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                  ဖော်ပြချက်: IC FANOUT BUFF DIFF 72-VFQFN                  ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock  <a href="#" style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p> </div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p><b>9EX21531AKLFT</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: IDT (Integrated Device Technology)                  ဖော်ပြချက်: IC FANOUT/BUFFER DIFF 64QFPN                  ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock  <a href="#" style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p> </div>