



ပုံရိပ်ကိုယ်စားပြုခြင်းဖြစ်သည်။
ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်အတွက်သတ်မှတ်ချက်များကို
ကြည့်ပါ။

ZL40255LDG1

အပိုင်းအရေအတွက်: **ZL40255LDG1**
 ကုန်ပစ္စည်းအကဲဖြတ်ခြင်းအရာ: IC CLK BUFF MUX 4:3 32QFN
 RoHS အခြေအနေ: အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပင်
 Datasheets: [ZL40255LDG1.pdf](#)

ထုတ်လုပ်သူ / ကုန်အမှတ်တံဆိပ်: Microsemi
 မှစ သင်္ဘော: Hong Kong
 တင်ပို့ Way ကို: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SUBMIT INQUIRY](#)

ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်

အပိုင်းအရေအတွက်	ZL40255LDG1	ထုတ်လုပ်သူ	Microsemi
ဖော်ပြချက်	IC CLK BUFF MUX 4:3 32QFN	အခမဲ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ ဆောင်	အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပင်
အချက်အလက်စာရွက်	ZL40255LDG1.pdf		
ပို - ထောက်ပံ့ရေး	1.71 V ~ 3.465 V	ပုံစံ	Fanout Buffer (Distribution), Divider, Multiplexer
ပေးသွင်း Device ကိုပတ်ကော့	32-QFN (5x5)	စီးရီး	SmartBuffer™
အမျိုး - Input: Output	4:3	ထုပ်ပိုး	Tray
package / ဖြိုရှင်မှန်	32-VFQFN Exposed Pad	output	CML, CMOS, HCSL, HSTL, LVDS, LVPECL, SSTL
Operating အပူချိန်	-40°C ~ 85°C	Circuits အရေအတွက်	1
mounting အမျိုးအစား	Surface Mount	အစီအစဉ်ကိုထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့် (MSL)	3 (168 Hours)
ထုတ်လုပ်သူ Standard ခံအချိန်	10 Weeks	အခမဲ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ ဆောင်	Lead free / RoHS Compliant
input	CMOS, Crystal	frequency - ဖတ်စ်	1.035GHz
differential - Input: Output	Yes/Yes	အသေးစိတ်ချမ်းပွေ့ကျင့်	Clock Fanout Buffer (Distribution), Divider, Multiplexer IC 4:3 1.035GHz 32-VFQFN Exposed Pad

ဆက်စပ်ထုတ်ကုန်များ

<p>ZL49021DAA1 ထုတ်လုပ်သူ: Microsemi ဖော်ပြချက်: IC RECEIVER DTMF 16PAIR 8DIP ဒေါင်းလုပ်: ZL49021DAA1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ZL40251LDG1 ထုတ်လုပ်သူ: Microsemi ဖော်ပြချက်: 6 OUTPUT PROGRAMMABLE FANOUT BUF ဒေါင်းလုပ်: ZL40251LDG1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ZL49010DAA1 ထုတ်လုပ်သူ: Microsemi ဖော်ပြချက်: IC RECEIVER DTMF 16PAIR 8DIP ဒေါင်းလုပ်: ZL49010DAA1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ZL49031DCE1 ထုတ်လုပ်သူ: Microsemi ဖော်ပြချက်: IC RECEIVER DTMF 16PAIR 18SOIC ဒေါင်းလုပ်: ZL49031DCE1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ZL40252LDF1 ထုတ်လုပ်သူ: Microsemi ဖော်ပြချက်: 10 OUTPUT PROGRAMMABLE FANOUT BU ဒေါင်းလုပ်: ZL40252LDF1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ZL40260LDF1 ထုတ်လုပ်သူ: Microsemi ဖော်ပြချက်: LOW SKEW, LOW ADDITIVE JITTER 2 ဒေါင်းလုပ်: ZL40260LDF1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ZL49020DAA1 ထုတ်လုပ်သူ: Microsemi ဖော်ပြချက်: IC RECEIVER DTMF 16PAIR 8DIP ဒေါင်းလုပ်: ZL49020DAA1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ZL40260LDG1 ထုတ်လုပ်သူ: Microsemi ဖော်ပြချက်: LOW SKEW, LOW ADDITIVE JITTER 2 ဒေါင်းလုပ်: ZL40260LDG1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ZL40253LDG1 ထုတ်လုပ်သူ: Microsemi ဖော်ပြချက်: 10 OUTPUT PROGRAMMABLE FANOUT BU ဒေါင်းလုပ်: ZL40253LDG1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ZL40252LDG1 ထုတ်လုပ်သူ: Microsemi ဖော်ပြချက်: 10 OUTPUT PROGRAMMABLE FANOUT BU ဒေါင်းလုပ်: ZL40252LDG1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ZL40255LDF1 ထုတ်လုပ်သူ: Microsemi ဖော်ပြချက်: 3-OUTPUT PROGRAMMABLE FANOUT BUF ဒေါင်းလုပ်: ZL40255LDF1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ZL40253LDF1 ထုတ်လုပ်သူ: Microsemi ဖော်ပြချက်: 10 OUTPUT PROGRAMMABLE FANOUT BU ဒေါင်းလုပ်: ZL40253LDF1.pdf</p> <p>RFQ</p>

ဆက်စပ် tags များ

- Microsemi ZL40255LDG1
- ZL40255LDG1 ချေး
- ZL40255LDG1 PDF ကို Datasheet
- ZL40255LDG1 စတော့အိတ်
- Microsemi ZL40255LDG1
- Microsemi ZL40255LDG1
- Microsemi Consumer Medical Product Group ZL40255LDG1
- Microsemi Power Products Group ZL40255LDG1
- Microsemi Corporation ZL40255LDG1
- ZL40255LDG1 ဖြန့်ချိခြင်း
- ZL40255LDG1 ရုပ်ပုံများ
- ZL40255LDG1 Datasheet ကိုဒေါင်းလုပ်လုပ်ပါ
- ZL40255LDG1 ကိုဝယ်ပါ
- Microsemi ဝေးသွင်း
- Microsemi Analog Mixed Signal Group ZL40255LDG1
- Microsemi HI-REL [MIL] ZL40255LDG1
- Microsemi SoC ZL40255LDG1
- Microsemi Solutions Sdn Bhd. ZL40255LDG1
- ZL40255LDG1 ဝေးသွင်း
- ZL40255LDG1 ပုံရိပ်
- ZL40255LDG1 Datasheet
- Microsemi ZL40255LDG1 ဝယ်ပါ
- Microsemi ဖြန့်ချိခြင်း
- Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] ZL40255LDG1
- Microsemi Power Management Group ZL40255LDG1
- Microsemi Commercial Components Group ZL40255LDG1

