

PL133-97QI-R

အပိုင်းအရေအတွက်: **PL133-97QI-R**

ကုန်ပစ္စည်းအကဲဖြတ်ခြင်းအရာ: IC CLK BUFFER 16QFN

RoHS အခြေအနေ: အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပံ့

Datasheets: [PL133-97QI-R.pdf](#)

ထုတ်လုပ်သူ / ကုန်အမှတ်တံဆိပ်: Micrel / Microchip Technology

မှစ သင်္ဘော: Hong Kong

တင်ပို့ Way ကို: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



[SUBMIT INQUIRY](#)

ပုံရိပ်ကိုယ်စားပြုခြင်းဖြစ်သည်။
ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်အတွက်သတ်မှတ်ချက်များကို
ကြည့်ပါ။

ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်

အပိုင်းအရေအတွက်	PL133-97QI-R	ထုတ်လုပ်သူ	Micrel / Microchip Technology
ဖော်ပြချက်	IC CLK BUFFER 16QFN	အခမဲ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုဖော်ပြ	အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပံ့
အချက်အလက်စာရွက်	PL133-97QI-R.pdf		
ပို - ထောက်ပံ့ရေး	2.25 V ~ 3.63 V	ပုံစံ	Fanout Buffer (Distribution)
ပေးသွင်း Device ကိုပတ်တေ	16-QFN (3x3)	စီးရီး	-
အမျိုး - Input: Output	1:9	ထုပ်ပိုး	Tape & Reel (TR)
package / ဖြိုလှဲမှု	16-WFQFN Exposed Pad	output	LVC MOS
Operating အပူချိန်	-40°C ~ 85°C	Circuits အရေအတွက်	1
mounting အမျိုးအစား	Surface Mount	အစီစဉ်ကိုထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့် (MSL)	3 (168 Hours)
ထုတ်လုပ်သူ Standard ခံအချိန်	6 Weeks	အခမဲ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုဖော်ပြ	Lead free / RoHS Compliant
input	LVC MOS	frequency - မက်စ်	150MHz
differential - Input: Output	No/No	အသေးစိတ်ဗျူရှော့ကျ	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:9 150MHz 16-WFQFN Exposed Pad
base အပိုင်းအရေအတွက်	PL133		

ဆက်စပ်ထုတ်ကုန်များ

<p>PL135-27GC ထုတ်လုပ်သူ: Micrel / Microchip Technology ဖော်ပြချက်: IC CLK BUFFER 1:2 40MHZ 6DFN ဒေါင်းလုပ်: PL135-27GC.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PL133-670C ထုတ်လုပ်သူ: Micrel / Microchip Technology ဖော်ပြချက်: IC CLK BUFFER 1:6 150MHZ 16TSSOP ဒေါင်းလုပ်: PL133-670C.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PL133-97QI ထုတ်လုပ်သူ: Micrel / Microchip Technology ဖော်ပြချက်: IC CLK BUFFER 16QFN ဒေါင်းလုပ်: PL133-97QI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PL135-27GI ထုတ်လုပ်သူ: Micrel / Microchip Technology ဖော်ပြချက်: IC CLK BUFFER 1:2 40MHZ 6DFN ဒေါင်းလုပ်: PL135-27GI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PL135-27GI-R ထုတ်လုပ်သူ: Micrel / Microchip Technology ဖော်ပြချက်: IC CLK BUFFER 1:2 40MHZ 6DFN ဒေါင်းလုပ်: PL135-27GI-R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PL135-27GC-R ထုတ်လုပ်သူ: Micrel / Microchip Technology ဖော်ပြချက်: IC CLK BUFFER 1:2 40MHZ 6DFN ဒေါင်းလုပ်: PL135-27GC-R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PL133-670I-R ထုတ်လုပ်သူ: Micrel / Microchip Technology ဖော်ပြချက်: IC CLK BUFFER 1:6 150MHZ 16TSSOP ဒေါင်းလုပ်: PL133-670I-R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PL135-37SC ထုတ်လုပ်သူ: Micrel / Microchip Technology ဖော်ပြချက်: IC CLK BUFFER 1:3 40MHZ ဒေါင်းလုပ်: PL135-37SC.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PL133-97QC ထုတ်လုပ်သူ: Micrel / Microchip Technology ဖော်ပြချက်: IC CLK BUFFER 16QFN ဒေါင်းလုပ်: PL133-97QC.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PL133-97QC-R ထုတ်လုပ်သူ: Micrel / Microchip Technology ဖော်ပြချက်: IC CLK BUFFER 16QFN ဒေါင်းလုပ်: PL133-97QC-R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PL133-670I ထုတ်လုပ်သူ: Micrel / Microchip Technology ဖော်ပြချက်: IC CLK BUFFER 1:6 150MHZ 16TSSOP ဒေါင်းလုပ်: PL133-670I.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PL135-37SC-R ထုတ်လုပ်သူ: Micrel / Microchip Technology ဖော်ပြချက်: IC CLK BUFFER 1:3 40MHZ ဒေါင်းလုပ်: PL135-37SC-R.pdf</p> <p>RFQ</p>

ဆက်စပ် tags များ

- Micrel / Microchip Technology PL133-97QI-R
- PL133-97QI-R ဈေး
- PL133-97QI-R PDF ကို Datasheet
- PL133-97QI-R စတော့အိတ်
- Micrel / Microchip Technology PL133-97QI-R
- Micrel / Microchip Technology PL133-97QI-R
- PL133-97QI-R ဖြန့်ဖြူး
- PL133-97QI-R ရုပ်ပုံများ
- PL133-97QI-R Datasheet ကိုဒေါင်းလုပ်လုပ်ပါ
- PL133-97QI-R ကိုဝယ်ပါ
- Micrel / Microchip Technology ပေးသွင်း
- Microchip Technology PL133-97QI-R
- PL133-97QI-R ပေးသွင်း
- PL133-97QI-R ဝယ်ရန်
- PL133-97QI-R Datasheet
- Micrel / Microchip Technology PL133-97QI-R ဝယ်ပါ
- Micrel / Microchip Technology ဖြန့်ဖြူး
- Roving Networks / Microchip Technology PL133-97QI-R