



OP97EN8#PBF

အပိုင်းအရေအတွက်: **OP97EN8#PBF**
 ကုန်ပစ္စည်းအကဲဖြတ်ခြင်းအရာ: IC OPAMP GP 900KHZ 8DIP
 RoHS အခြေအနေ: အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပင်
 Datasheets: [OP97EN8#PBF.pdf](#)

ထုတ်လုပ်သူ / ကုန်အမှတ်တံဆိပ်: ADI (Analog Devices, Inc.)
 မှစ သင်္ဘော: Hong Kong
 တင်ပို့ Way ကို: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SUBMIT INQUIRY](#)

ပုံရိပ်ကိုယ်စားပြုခြင်းဖြစ်သည်။
 ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်အတွက်သတ်မှတ်ချက်များကို
 ကြည့်ပါ။

ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်

အပိုင်းအရေအတွက်	OP97EN8#PBF	ထုတ်လုပ်သူ	ADI (Analog Devices, Inc.)
ဖော်ပြချက်	IC OPAMP GP 900KHZ 8DIP	အခမဲ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ ဆောင်	အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပင်
အချက်အလက်စာရွက်	OP97EN8#PBF.pdf		
ပို - ထောက်ပံ့ရေး, လျှပ် / Dual-(±)	±2 V ~ 20 V	ပို - Input ကိုအောင်ဆက်	10μV
ပေးသွင်း Device ကိုပတ်ကော့	8-PDIP	ကွပ်မျက်နှုန်း	0.2 V/μs
စီးရီး	-	ထုပ်ပိုး	Tube
package / ဖြေရှင်းမှု	8-DIP (0.300", 7.62mm)	output အမျိုးအစား	-
Operating အပူချိန်	-40°C ~ 85°C	Circuits အရေအတွက်	1
mounting အမျိုးအစား	Through Hole	အစီအစဉ်ကိုထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့် (MSL)	1 (Unlimited)
အခမဲ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ ဆောင်	Lead free / RoHS Compliant	အသေးစိတ်ချမ်းမြေ့ကျင့်	General Purpose Amplifier 1 Circuit 8-PDIP
လက်ရှိ - ထောက်ပံ့ရေး	380μA	လက်ရှိ - Input ကိုဘက်လိုက်မှု	30pA
base အပိုင်းအရေအတွက်	OP97	အသံချစ်စက်အမျိုးအစား	General Purpose
-3db Bandwidth	900kHz		

ဆက်စပ်ထုတ်ကုန်များ

<p>OP950 ထုတ်လုပ်သူ: Optek Technology / TT Electronics ဖော်ပြချက်: PHOTODIODE PIN 935NM SIDELOOK ဒေါင်းလုပ်: OP950.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>OP97EPZ ထုတ်လုပ်သူ: ADI (Analog Devices, Inc.) ဖော်ပြချက်: IC OPAMP GP 900KHZ 8DIP ဒေါင်းလုပ်: OP97EPZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>OP97FP ထုတ်လုပ်သူ: ADI (Analog Devices, Inc.) ဖော်ပြချက်: IC OPAMP GP 900KHZ 8DIP ဒေါင်းလုပ်: OP97FP.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>OP97EP ထုတ်လုပ်သူ: ADI (Analog Devices, Inc.) ဖော်ပြချက်: IC OPAMP GP 900KHZ 8DIP ဒေါင်းလုပ်: OP97EP.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>OP916 ထုတ်လုပ်သူ: Optek Technology / TT Electronics ဖော်ပြချက်: PHOTODIODE COAXIAL</p> <p>RFQ</p>	<p>OP954 ထုတ်လုပ်သူ: Optek Technology / TT Electronics ဖော်ပြချက်: PHOTOTRANS SILICON PIN SIDE LOOK ဒေါင်းလုပ်: OP954.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>OP915 ထုတ်လုပ်သူ: Optek Technology / TT Electronics ဖော်ပြချက်: PHOTODIODE COAXIAL</p> <p>RFQ</p>	<p>OP97FPZ ထုတ်လုပ်သူ: ADI (Analog Devices, Inc.) ဖော်ပြချက်: IC OPAMP GP 900KHZ 8DIP ဒေါင်းလုပ်: OP97FPZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>OP97FS-REEL ထုတ်လုပ်သူ: ADI (Analog Devices, Inc.) ဖော်ပြချက်: IC OPAMP GP 900KHZ 8SOIC ဒေါင်းလုပ်: OP97FS-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>OP955 ထုတ်လုပ်သူ: Optek Technology / TT Electronics ဖော်ပြချက်: PHOTOTRANS SILICON PIN SIDE LOOK ဒေါင်းလုပ်: OP955.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>OP913WSL ထုတ်လုပ်သူ: Optek Technology / TT Electronics ဖော်ပြချက်: PHOTODIODE SILICON PIN FLAT TO-5 ဒေါင်းလုပ်: OP913WSL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>OP97FS ထုတ်လုပ်သူ: ADI (Analog Devices, Inc.) ဖော်ပြချက်: IC OPAMP GP 900KHZ 8SOIC ဒေါင်းလုပ်: OP97FS.pdf</p> <p>RFQ</p>

ဆက်စပ် tags များ

ADI (Analog Devices, Inc.) OP97EN8#PBF	OP97EN8#PBF ဖြေရှင်းခြင်း	OP97EN8#PBF ပေးသွင်း
OP97EN8#PBF ဈေး	OP97EN8#PBF ရုပ်ပုံများ	OP97EN8#PBF ပုံရိပ်
OP97EN8#PBF PDF ကို Datasheet	OP97EN8#PBF Datasheet ကိုဒေါင်းလုပ်လုပ်ပါ	OP97EN8#PBF Datasheet
OP97EN8#PBF စတော့အိတ်	OP97EN8#PBF ကိုဝယ်ပါ	ADI (Analog Devices, Inc.) OP97EN8#PBF ဝယ်ပါ
ADI (Analog Devices, Inc.) OP97EN8#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) ပေးသွင်း	ADI (Analog Devices, Inc.) ဖြေရှင်းခြင်း
ADI (Analog Devices, Inc.) OP97EN8#PBF	AD OP97EN8#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) OP97EN8#PBF
Analog Devices Inc. OP97EN8#PBF	Analog Devices, Inc. OP97EN8#PBF	

