



Maxim Integrated

### MAX8869EUE50+

အပိုင်းအရေအတွက်:  
ထုတ်လုပ်သူ / ကုန်အမှတ်တံဆိပ်:  
ကုန်ပစ္စည်းအကဲဖြတ်ခြင်းအရာ

Datasheets:

RoHS အခြေအနေ  
စတော့အိတ်အခြေအနေ  
မှစ သင်တန်း  
တင်ပို့ Way ကို

MAX8869EUE50+  
Maxim Integrated  
IC REG LINEAR POS ADJ 1A 16TSSOP  
 1.MAX8869EUE50+.pdf  
 2.MAX8869EUE50+.pdf  
 အမဲ / RoHS ကိုက်ညီပြီးဆောင်လမ်းပါ  
12471 pcs stock  
ဟောင်ကောင်  
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**QUOTATION အဘို့တောင်းဆိုခြင်း**

Image ကိုကိုယ်စားပြုခြင်းဖြစ်နိုင်သည်။ ထုတ်ကုန်အသေးစိတ်သတ်မှတ်ချက်များကိုကြည့်ပါ။

### MAX8869EUE50+ ၏ အသေးစိတ်ဖော်ပြချက်

အပိုင်းအရေအတွက်	MAX8869EUE50+
ထုတ်လုပ်သူ	Maxim Integrated
ဖော်ပြချက်	IC REG LINEAR POS ADJ 1A 16TSSOP
အမဲအခြေအနေ / ROHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ဆောင်	အမဲ / RoHS ကိုက်ညီပြီးဆောင်လမ်းပါ
ရရှိနိုင်သောအရေအတွက်	12471 pcs
အချက်အလက်စာရွက်	1.MAX8869EUE50+.pdf 2.MAX8869EUE50+.pdf
ပိုအားကျောင်းထွက် (မက်စ်)	0.35V @ 1A
ပို - OUTPUT (မင်း / FIXED)	0.8V (5V)
ပို - OUTPUT (မက်စ်)	5V
ပို - အနှစ်ချုပ်များ (မက်စ်)	5.5V
ပေးသွင်း DEVICE ကိုပက်ကော့	16-TSSOP-EP
စီးရီး	-
ကာကွယ်စောင့်ရှောက်မှုအင်ဂျင်နီယာများ	Over Current, Over Temperature, Short Circuit
ထုပ်ပိုး	Tube
PACKAGE / ဖြေရှင်းမှု	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
PSRR	54dB (100kHz)
OUTPUT အမျိုးအစား	Adjustable (Fixed)
OUTPUT CONFIGURATION	Positive
OPERATING အပူချိန်	-40°C ~ 85°C
စည်းမျဉ်းများနံပါတ်	1
MOUNTING အမျိုးအစား	Surface Mount
အစိုဓာတ်ကိုထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့် (MSL)	1 (Unlimited)
အမဲအခြေအနေ / ROHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ဆောင်	Lead free / RoHS Compliant
အသေးစိတ်ချုပ်ကွပ်	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed or Adjustable 1 Output 5V, 0.8 V ~ 5 V 1A 16-TSSOP-EP
လက်ရှိ - QUIESCENT (IQ)	2mA
လက်ရှိ - OUTPUT	1A
ထိန်းချုပ်ရေးအင်ဂျင်နီယာများ	Enable, Reset, Soft Start
BASE အပိုင်းအရေအတွက်	MAX8869

### Related Tags:

Maxim Integrated MAX8869EUE50+	MAX8869EUE50+ ဖြေရှင်း	MAX8869EUE50+ ပေးသွင်း
MAX8869EUE50+ ချေး	MAX8869EUE50+ ရုပ်ပုံများ	MAX8869EUE50+ ပုံရိပ်
MAX8869EUE50+ PDF ကို Datasheet	MAX8869EUE50+ ဒေါင်းလုပ် Datasheet	MAX8869EUE50+ Datasheet
MAX8869EUE50+ စတော့အိတ်	MAX8869EUE50+ Buy	Maxim Integrated MAX8869EUE50+ Buy
Maxim Integrated MAX8869EUE50+	Maxim Integrated ပေးသွင်း	Maxim Integrated ဖြေရှင်း
Maxim Integrated MAX8869EUE50+		

### Related ထုတ်ကုန်များ:

<p><b>MAX8869EUE33+T</b> ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC REG LDO 3.3V/ADJ 1A 16TSSOP ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 35735 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MAX8873TEUK+T</b> ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC REG LIN POS ADJ 120MA SOT23-5 ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 120018 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MAX8874REUK+T</b> ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC REG LIN POS ADJ 120MA SOT23-5 ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 51147 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MAX8873SEUK+T</b> ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC REG LIN POS ADJ 120MA SOT23-5 ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 52614 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MAX8874SEUK+T</b> ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC REG LIN POS ADJ 120MA SOT23-5 ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 4477 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MAX8873REUK+T</b> ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC REG LIN POS ADJ 120MA SOT23-5 ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 135591 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MAX8869EUE33+</b> ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC REG LINEAR POS ADJ 1A 16TSSOP ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 13519 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MAX8869EUE25+T</b> ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC REG LDO 2.5V/ADJ 1A 16TSSOP ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 38554 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MAX8869EUE25+</b> ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC REG LINEAR POS ADJ 1A 16TSSOP ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 15550 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MAX8869EUE50+T</b> ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC REG LINEAR POS ADJ 1A 16TSSOP ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 36877 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MAX8869EUE18+</b> ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC REG LINEAR POS ADJ 1A 16TSSOP ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 12700 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MAX8869EUE18+T</b> ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC REG LDO 1.8V/ADJ 1A 16TSSOP ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 31973 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

မူပိုင်ခွင့် © 2020 အိတ်ကွန်ရက်အိတ်အပိုင်းများ၏ ထုတ်ကုန်စိတ်ချရသောဖြေရှင်းချက်

E-mail ကို: Info@infinity-electronic.com

နေရပ်လိပ်စာ: 17F, Gaylord ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းစွန့်အဆောက်အအုံ, 114-118 Lockhart လမ်း, ဝမ်ချိုင်, ဟောင်ကောင်

