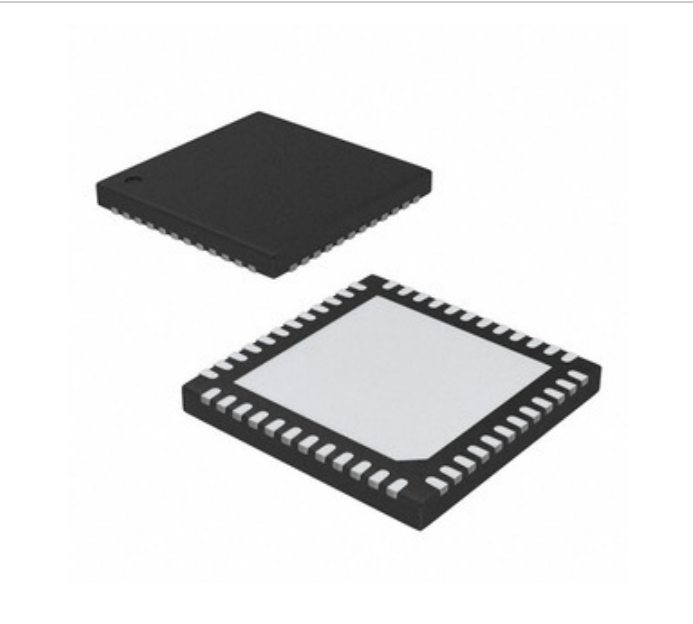


### MAX11014BGTM+

အပိုင်းအရေအတွက်:  
 ထုတ်လုပ်သူ / ကုန်အမှတ်တံဆိပ်:  
 ကုန်ပစ္စည်းအကဲဖြတ်အရာ  
 Datasheets:  
 RoHS အခြေအနေ  
 စတော့အိတ်အခြေအနေ  
 မှုစ သင်မှတ်  
 တင်ပို့ Way ကို

MAX11014BGTM+  
 Maxim Integrated  
 IC RF MESFET AMP 48TQFN  
 1.MAX11014BGTM+.pdf  
 2.MAX11014BGTM+.pdf  
 အမဲ / RoHS ကိုက်ညီပြီးဆောင်လမ်းပါ  
 4921 pcs stock  
 ဟောင်ကောင်  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



**QUOTATION အဆိုတောင်းဆိုခြင်း**

Image ကို ကိုယ်စားပြုခြင်းဖြစ်သည်။ ထုတ်ကုန်အသေးစိတ်သတ်မှတ်ချက်များကို ကြည့်ပါ။

### MAX11014BGTM+ ၏ အသေးစိတ်ဖော်ပြချက်

အပိုင်းအရေအတွက်	MAX11014BGTM+
ထုတ်လုပ်သူ	Maxim Integrated
ဖော်ပြချက်	IC RF MESFET AMP 48TQFN
အမဲအခြေအနေ / ROHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ဆောင်	အမဲ / RoHS ကိုက်ညီပြီးဆောင်လမ်းပါ
ရရှိနိုင်သော အရေအတွက်	4921 pcs
အချက်အလက်စာရွက်	1.MAX11014BGTM+.pdf 2.MAX11014BGTM+.pdf
ပေးသွင်း DEVICE ကိုပက်ကော့	48-TQFN (7x7)
စီးရီး	-
SECONDARY ATTRIBUTE တွေ	12-Bit DAC Controls MESFET GATE Voltage
RF အမျိုးအစား	Cellular
ထုပ်ပိုး	Tube
PACKAGE / ဖြေရပ်မှန်	48-WFQFN Exposed Pad
အစိုဓာတ်ကိုထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့် (MSL)	1 (Unlimited)
အမဲအခြေအနေ / ROHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ဆောင်	Lead free / RoHS Compliant
လုပ်ဆောင်ချက်	RF MESFET Amplifier Drain-Current Controller
FREQUENCY	-
အသေးစိတ်ဖော်ပြချက်	RF IC RF MESFET Amplifier Drain-Current Controller Cellular 12-Bit DAC Controls MESFET GATE Voltage 48-TQFN (7x7)

### Related Tags:

Maxim Integrated MAX11014BGTM+	MAX11014BGTM+ ဖြန့်ဖြူး	MAX11014BGTM+ ပေးသွင်း
MAX11014BGTM+ ချေး	MAX11014BGTM+ ရှုပ်ပုံများ	MAX11014BGTM+ ဝုံရိပ်
MAX11014BGTM+ PDF ကို Datasheet	MAX11014BGTM+ ခေါင်းလုပ် Datasheet	MAX11014BGTM+ Datasheet
MAX11014BGTM+ စတော့အိတ်	MAX11014BGTM+ Buy	Maxim Integrated MAX11014BGTM+ Buy
Maxim Integrated MAX11014BGTM+	Maxim Integrated ပေးသွင်း	Maxim Integrated ဖြန့်ဖြူး
Maxim Integrated MAX11014BGTM+		

### Related ထုတ်ကုန်များ

<p><b>MAX11014EVKIT+</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated                  ဖော်ပြချက်: EVAL KIT MAX11014                  ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရရှိ: 6135 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX1102EUA+T</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated                  ဖော်ပြချက်: IC CODEC 8BIT 8-UMAX                  ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရရှိ: 3339 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX11014BGTM+T</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated                  ဖော်ပြချက်: IC RF MESFET AMP 48TQFN                  ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရရှိ: 7493 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX10R200B</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: Vishay Precision Group                  ဖော်ပြချက်: RES 10.2 OHM 0.1% 0.3W RADIAL                  ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရရှိ: 7931 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX1101CWG+T</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated                  ဖော်ပြချက်: IC CCD DIGITIZER 8BIT 24-SOIC                  ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရရှိ: 4282 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX11008BETM+</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated                  ဖော်ပြချက်: IC CTRL LDMOS BIAS DUAL 48TQFN                  ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရရှိ: 10596 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX11008BETM+T</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated                  ဖော်ပြချက်: IC CTRL LDMOS BIAS DUAL 48TQFN                  ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရရှိ: 10354 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX10R000B</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: Vishay Precision Group                  ဖော်ပြချက်: RES 10 OHM 0.1% 0.3W RADIAL                  ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရရှိ: 8607 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX1102EUA</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated                  ဖော်ပြချက်: IC CODEC 8-BIT 2.7-3.6V 8-UMAX                  ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရရှိ: 6913 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX1101CWG+</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated                  ဖော်ပြချက်: IC CCD DIGITIZER 8BIT 24-SOIC                  ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရရှိ: 5626 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX11008EVKIT+</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated                  ဖော်ပြချက်: KIT EVAL FOR MAX11008 BIAS CTRL                  ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရရှိ: 391 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX11008EVC16</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated                  ဖော်ပြချက်: EVAL KIT MAX11008                  ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရရှိ: 213 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>

