



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC618ALP3E

အပိုင်းအရေအတွက်:
 ထုတ်လုပ်သူ / ကုန်အမှတ်တံဆိပ်:
 ကုန်ပစ္စည်းအကဲဖြတ်အရာ
 Datasheets:
 RoHS အခြေအနေ
 မှစ သင်တန်း
 တင်ပို့ Way ကို

HMC618ALP3E
 ADI (Analog Devices, Inc.)
 IC AMP LTE 1.2GHZ-2.2GHZ 16SMT
[PDF HMC618ALP3E.pdf](#)
 အမဲ / RoHS ကိုက်ညီပြီးဆောင်လမ်းပုံ
 ဟောင်ကောင်
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

QUOTATION အဘို့တောင်းဆိုခြင်း

Image ကိုကိုယ်စားပြုခြင်းဖြစ်သည်။ ထုတ်ကုန်အသေးစိတ်သတ်မှတ်ချက်များကိုကြည့်ပါ။

HMC618ALP3E ၏ အသေးစိတ်ဖော်ပြချက်

အပိုင်းအရေအတွက်	HMC618ALP3E
ထုတ်လုပ်သူ	ADI (Analog Devices, Inc.)
ဖော်ပြချက်	IC AMP LTE 1.2GHZ-2.2GHZ 16SMT
အမဲအခြေအနေ / ROHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ဆောင်	အမဲ / RoHS ကိုက်ညီပြီးဆောင်လမ်းပုံ
အချက်အလက်စာရွက်	PDF HMC618ALP3E.pdf
ပို - ထောက်ပံ့ရေး	3 V ~ 5 V
စမ်းသပ်ခြင်းကြိမ်နှုန်း	2.2GHz
ပေးသွင်း DEVICE ကိုပက်ကော့	16-SMT (3x3)
စီးရီး	-
RF အမျိုးအစား	LTE, WiMax
ထုပ်ပိုး	Strip
PACKAGE / ဖြေရပ်မှန်	16-VFQFN Exposed Pad
P1DB	20dBm
အခြားအမည်များ	1127-3115
ဆူညံသံ	0.85dB
အစိုဓာတ်ကိုထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့် (MSL)	3 (168 Hours)
ထုတ်လုပ်သူ၏ STANDARD ခံအချိန်	7 Weeks
အမဲအခြေအနေ / ROHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ဆောင်	Lead free / RoHS Compliant
အကျိုး	23dB
FREQUENCY	1.2GHz ~ 2.2GHz
အသေးစိတ်ဖော်ပြချက်	RF Amplifier IC LTE, WiMax 1.2GHz ~ 2.2GHz 16-SMT (3x3)
လက်ရှိ - ထောက်ပံ့ရေး	118mA
BASE အပိုင်းအရေအတွက်	HMC618

Related Tags:

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC618ALP3E	HMC618ALP3E ဖြေရပ်	HMC618ALP3E ပေးသွင်း
HMC618ALP3E ချေး	HMC618ALP3E ရုပ်ပုံများ	HMC618ALP3E ပုံရိပ်
HMC618ALP3E PDF ကို Datasheet	HMC618ALP3E Datasheet ကိုဒေါင်းလုပ်လုပ်ပါ	HMC618ALP3E Datasheet
HMC618ALP3E စတော့အိတ်	HMC618ALP3E ကိုဝယ်ပါ	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC618ALP3E ဝယ်ပါ
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC618ALP3E	ADI (Analog Devices, Inc.) ပေးသွင်း	ADI (Analog Devices, Inc.) ဖြေရပ်
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC618ALP3E	AD HMC618ALP3E	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC618ALP3E
Analog Devices Inc. HMC618ALP3E	Analog Devices, Inc. HMC618ALP3E	

Related ထုတ်ကုန်များ:

<p>HMC617LP3ETR ထုတ်လုပ်သူ: ADI (Analog Devices, Inc.) ဖော်ပြချက်: IC RF AMP GP 550MHZ-1.2GHZ 16QFN ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 333 pcs RFQ</p>	<p>HMC618ALP3ETR ထုတ်လုပ်သူ: ADI (Analog Devices, Inc.) ဖော်ပြချက်: IC AMP LTE 1.2GHZ-2.2GHZ 16SMT ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 499 pcs RFQ</p>
<p>HMC618LP3E ထုတ်လုပ်သူ: ADI (Analog Devices, Inc.) ဖော်ပြချက်: IC AMP LTE 1.2GHZ-2.2GHZ 16QFN ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock RFQ</p>	<p>HMC6178LP5ETR ထုတ်လုပ်သူ: ADI (Analog Devices, Inc.) ဖော်ပြချက်: IC RF AMP ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock RFQ</p>
<p>HMC617LP3TR ထုတ်လုပ်သူ: ADI (Analog Devices, Inc.) ဖော်ပြချက်: IC RF AMP GP 550MHZ-1.2GHZ 16QFN ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock RFQ</p>	<p>HMC619LP5E ထုတ်လုပ်သူ: ADI (Analog Devices, Inc.) ဖော်ပြချက်: IC RF AMP GP 0HZ-10GHZ 32SMT ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock RFQ</p>
<p>HMC620-SX ထုတ်လုပ်သူ: ADI (Analog Devices, Inc.) ဖော်ပြချက်: IC MMIC IQ MIXER DIE ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock RFQ</p>	<p>HMC6187LP4ETR ထုတ်လုပ်သူ: ADI (Analog Devices, Inc.) ဖော်ပြချက်: IC AMP RADAR 27GHZ-31.5GHZ 24SMT ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock RFQ</p>
<p>HMC617LP3 ထုတ်လုပ်သူ: ADI (Analog Devices, Inc.) ဖော်ပြချက်: IC RF AMP GP 550MHZ-1.2GHZ 16QFN ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock RFQ</p>	<p>HMC617LP3E ထုတ်လုပ်သူ: ADI (Analog Devices, Inc.) ဖော်ပြချက်: IC RF AMP GP 550MHZ-1.2GHZ 16QFN ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock RFQ</p>
<p>HMC620 ထုတ်လုပ်သူ: ADI (Analog Devices, Inc.) ဖော်ပြချက်: IC MMIC IQ MIXER DIE ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock RFQ</p>	<p>HMC619-SX ထုတ်လုပ်သူ: ADI (Analog Devices, Inc.) ဖော်ပြချက်: IC RF AMP GP 0HZ-10GHZ DIE 1=2PC ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock RFQ</p>

