



Maxim Integrated

DS4M125P+33

အပိုင်းအရေအတွက်:
 ထုတ်လုပ်သူ / ကုန်အမှတ်တံဆိပ်:
 ကုန်ပစ္စည်းအကြောင်းအရာ
 Datasheets:
 RoHS အခြေအနေ
 စတော့အိတ်အခြေအနေ
 မှစ သင်တော
 တင်ပို့ Way ကို

DS4M125P+33
 Maxim Integrated
 IC OSC CLOCK 125MHZ 10-LCCC
 DS4M125P+33.pdf
 အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပင်
 4364 pcs stock
 ဟောင်ကောင်
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

QUOTATION အဘို့တောင်းဆိုခြင်း

Image ကို ကိုယ်စားပြုခြင်းဖြစ်သည်။ ထုတ်ကုန်အသေးစိတ်သတ်မှတ်ချက်များကို ကြည့်ပါ။

DS4M125P+33 ၏ အသေးစိတ်ဖော်ပြချက်

အပိုင်းအရေအတွက်	DS4M125P+33
ထုတ်လုပ်သူ	Maxim Integrated
ဖော်ပြချက်	IC OSC CLOCK 125MHZ 10-LCCC
အခမဲ့အခြေအနေ / ROHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ဆောင်	အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပင်
ရရှိနိုင်သောအရေအတွက်	4364 pcs
အချက်အလက်စာရွက်	DS4M125P+33.pdf
ပို - ထောက်ပံ့ရေး	3.135 V ~ 3.465 V
ပုံစံ	Clock Oscillator
ပေးသွင်း DEVICE ကိုပက်ကော့	10-LCCC (5x3.2)
စီးရီး	-
ထုပ်ပိုး	Tube
PACKAGE / ဖြေရပ်မှန်	10-LCCC Exposed Pad
OPERATING အပူချိန်	-40°C ~ 85°C
MOUNTING အမျိုးအစား	Surface Mount
အစီအစဉ်ကိုထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့် (MSL)	1 (Unlimited)
အခမဲ့အခြေအနေ / ROHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ဆောင်	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENCY	125MHz
အသေးစိတ်ဖော်ပြချက်	Clock Oscillator IC 125MHZ 10-LCCC (5x3.2)
လက်ရှိ - ထောက်ပံ့ရေး	74mA
ရေတွက်	-
BASE အပိုင်းအရေအတွက်	DS4M125

Related Tags:

Maxim Integrated DS4M125P+33	DS4M125P+33 ဖြေရပ်	DS4M125P+33 ပေးသွင်း
DS4M125P+33 ဈေး	DS4M125P+33 ရုပ်ပုံများ	DS4M125P+33 ပုံရိပ်
DS4M125P+33 PDF ကို Datasheet	DS4M125P+33 ဒေါင်းလုပ် Datasheet	DS4M125P+33 Datasheet
DS4M125P+33 စတော့အိတ်	DS4M125P+33 Buy	Maxim Integrated DS4M125P+33 Buy
Maxim Integrated DS4M125P+33	Maxim Integrated ပေးသွင်း	Maxim Integrated ဖြေရပ်
Maxim Integrated DS4M125P+33		

Related ထုတ်ကုန်များ:

<p>DS4E-SL2-DC24V ထုတ်လုပ်သူ: Panasonic ဖော်ပြချက်: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 5038 pcs RFQ</p>	<p>DS4E-SL2-DC48V ထုတ်လုပ်သူ: Panasonic ဖော်ပြချက်: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 4220 pcs RFQ</p>
<p>DS4E-SL2-DC3V ထုတ်လုပ်သူ: Panasonic ဖော်ပြချက်: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 5024 pcs RFQ</p>	<p>DS4E-SL2-DC5V ထုတ်လုပ်သူ: Panasonic ဖော်ပြချက်: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 5013 pcs RFQ</p>
<p>DS4M200P+33 ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC OSC CLOCK 200MHZ 10-LCCC ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 3503 pcs RFQ</p>	<p>DS4M133D+33 ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC OSC CLOCK 133.33MHZ 10-LCCC ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 4383 pcs RFQ</p>
<p>DS4E-SL2-DC6V ထုတ်လုပ်သူ: Panasonic ဖော်ပြချက်: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 2960 pcs RFQ</p>	<p>DS4M200D+33 ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC OSC CLOCK 200MHZ 10-LCCC ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 2707 pcs RFQ</p>
<p>DS4M133P+33 ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC OSC CLOCK 133.33MHZ 10-LCCC ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 5893 pcs RFQ</p>	<p>DS4E-SL2-DC12V ထုတ်လုပ်သူ: Panasonic ဖော်ပြချက်: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 3630 pcs RFQ</p>
<p>DS4E-SL2-DC9V ထုတ်လုပ်သူ: Panasonic ဖော်ပြချက်: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 4757 pcs RFQ</p>	<p>DS4M125D+33 ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC OSC CLOCK 125MHZ 10-LCCC ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 4209 pcs RFQ</p>

မူပိုင်ခွင့် © 2020 အိတ်လက်ထောက်အိတ်အပိုင်းများ၏ ယုံကြည်စိတ်ချရသော ဖြေရပ်မှု

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

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

