



ပုံရိပ်ကိုယ်စားပြုခြင်းဖြစ်သည်။  
ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်အတွက်သတ်မှတ်ချက်များကို  
ကြည့်ပါ။

**MAX231EWE+**

အပိုင်းအရေအတွက်: **MAX231EWE+**

ကုန်ပစ္စည်းအကဲဖြတ်ခြင်းအရာ: IC RS-232 DRVR/RCVR 16-SOIC

RoHS အခြေအနေ: အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပေါ်

Datasheets: [1.MAX231EWE+.pdf](#) [2.MAX231EWE+.pdf](#)

ထုတ်လုပ်သူ / ကုန်အမှတ်တံဆိပ်: Maxim Integrated

မှစ သင်္ဘော: Hong Kong

တင်ပို့ Way ကို: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SUBMIT INQUIRY >](#)

**ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်**

အပိုင်းအရေအတွက်	MAX231EWE+	ထုတ်လုပ်သူ	Maxim Integrated
ဖော်ပြချက်	IC RS-232 DRVR/RCVR 16-SOIC	အခမဲ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ ဆောင်	အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပေါ်
အချက်အလက်စာရွက်	1.MAX231EWE+.pdf2.MAX231EWE+.pdf		
ပို - ထောက်ပံ့ရေး	5 V, 7.5 V ~ 13.2 V	ပုံစံ	Transceiver
ပေးသွင်း Device ကိုပတ်တေ	16-SOIC	စီးရီး	-
receiver Hysteresis	500mV	ပရိုတိုကော	RS232
ထုပ်ပိုး	Tube	package / ဓာတ်လျှပ်နှံ	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Operating အပူချိန်	-40°C ~ 85°C	ယာဉ်မောင်း / receiver အရေအတွက်	2/2
mounting အမျိုးအစား	Surface Mount	အစိုဓာတ်ကိုထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့် (MSL)	1 (Unlimited)
ထုတ်လုပ်သူ Standard ခံအချိန်	6 Weeks	အခမဲ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ ဆောင်	Lead free / RoHS Compliant
duplex	Full	အသေးစိတ်ချုပ်ငြိမ်းမှု	2/2 Transceiver Full RS232 16-SOIC
Data Rate	120Kbps	base အပိုင်းအရေအတွက်	MAX231

**ဆက်စပ်ထုတ်ကုန်များ**

<p><b>MAX2321EUP+</b> ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC LNA/MIXER SIGE ADJ 20TSSOP ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">MAX2321EUP+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX2320EUP+</b> ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC LNA/MIXER SIGE ADJ 20TSSOP ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">MAX2320EUP+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX231EWE+T</b> ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC RS-232 DRVR/RCVR 16-SOIC ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">MAX231EWE+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX231EPD</b> ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC TXXR 2/2 FULL RS232 14DIP ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">MAX231EPD.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX231EWE</b> ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC TX DUAL RS232 5V/12V 16-SOIC ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">MAX231EWE.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX231MJD/883B</b> ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC RS-232 DRVR/RCVR COTS ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">MAX231MJD/883B.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX2320EUP+T</b> ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC LNA/MIXER SIGE ADJ 20TSSOP ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">MAX2320EUP+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX231CWE+</b> ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC RS-232 DRVR/RCVR 16-SOIC ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">MAX231CWE+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX231EPD+</b> ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC TXXR 2/2 FULL RS232 14DIP ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">MAX231EPD+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX231CWE</b> ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC TX DUAL RS232 5V/12V 16-SOIC ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">MAX231CWE.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX231MJD</b> ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC DVR/RCVR RS-232 CDIP ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">MAX231MJD.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX231CWE+T</b> ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC RS-232 DRVR/RCVR 16-SOIC ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">MAX231CWE+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

**ဆက်စပ် tags များ**

- Maxim Integrated MAX231EWE+
- MAX231EWE+ ချေး
- MAX231EWE+ PDF ကို Datasheet
- MAX231EWE+ စတော့အိတ်
- Maxim Integrated MAX231EWE+
- Maxim Integrated MAX231EWE+
- MAX231EWE+ ဖြန့်ဖြူး
- MAX231EWE+ ရုပ်ပုံများ
- MAX231EWE+ Datasheet ကိုဒေါင်းလုပ်လုပ်ပါ
- MAX231EWE+ ကိုဝယ်ပါ
- Maxim Integrated ပေးသွင်း
- MAX231EWE+ ပေးသွင်း
- MAX231EWE+ ပုံရိပ်
- MAX231EWE+ Datasheet
- Maxim Integrated MAX231EWE+ ဝယ်ပါ
- Maxim Integrated ဖြန့်ဖြူး

