



ပုံရိပ်ကိုယ်စားပြုခြင်းဖြစ်သည်။
ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်အတွက်သတ်မှတ်ချက်များကို
ကြည့်ပါ။

MAX1473EVKIT-433

အပိုင်းအရေအတွက်: **MAX1473EVKIT-433**

ကုန်ပစ္စည်းအကဲဖြတ်ခြင်းအရာ: EVAL KIT MAX1473

RoHS အခြေအနေ: ခံ / RoHS Non-compliant ဝါရှိသည်

Datasheets: [1.MAX1473EVKIT-433.pdf](#)
[2.MAX1473EVKIT-433.pdf](#)

ထုတ်လုပ်သူ / ကုန်အမှတ်တံဆိပ်: Maxim Integrated

မှစ သင်္ဘော: Hong Kong

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

[SUBMIT INQUIRY](#)

ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်

အပိုင်းအရေအတွက်	MAX1473EVKIT-433	ထုတ်လုပ်သူ	Maxim Integrated
ဖော်ပြချက်	EVAL KIT MAX1473	အမူအကြံအစည် / RoHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ဆောင်	ခံ / RoHS Non-compliant ဝါရှိသည်
အချက်အလက်စာရွက်	1.MAX1473EVKIT-433.pdf2.MAX1473EVKIT-433.pdf		
ပုံစံ	Receiver	ထောက်ပံ့မာတိကာ	Board(s)
စီးရီး	-	အစီအစဉ်ကိုထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့် (MSL)	1 (Unlimited)
ထုတ်လုပ်သူ Standard ခံအချိန်	6 Weeks	အမူအကြံအစည် / RoHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ဆောင်	Contains lead / RoHS non-compliant
frequency	433.92MHz	အသုံးပြုခြင်းနှင့်အတူ / ဆက်စပ်ထုတ်ကုန်များအတွက်	MAX1473

ဆက်စပ်ထုတ်ကုန်များ

<p>MAX1473ETJ+ ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC RCVR ASK 315MHZ/433MHZ 32TQFN ဒေါင်းလုပ်: MAX1473ETJ+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX14745EEWX+T ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: WEARABLE CHARGE MANAGEMENT SOLUT ဒေါင်းလုပ်: MAX14745EEWX+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX1473EVKIT-315 ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: EVAL KIT MAX1473 ဒေါင်းလုပ်: MAX1473EVKIT-315.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX14743EWC+T ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC SWITCH SPDT DUAL 12WLP ဒေါင်းလုပ်: MAX14743EWC+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX14745DEWX+T ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: WEARABLE CHARGE MANAGEMENT SOLUT ဒေါင်းလုပ်: MAX14745DEWX+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX14745CEWX+T ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: WEARABLE CHARGE MANAGEMENT SOLUT ဒေါင်းလုပ်: MAX14745CEWX+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX14745AEWX+T ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: WEARABLE CHARGE MANAGEMENT SOLUT ဒေါင်းလုပ်: MAX14745AEWX+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX14743AEWC+T ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: OVERVOLTAGE AND SURGE-PROTECTED ဒေါင်းလုပ်: MAX14743AEWC+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX1473EUI-TG05 ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC RX ASK 315MHZ/433MHZ TSSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX1473ETJ+T ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC RCVR ASK 315MHZ/433MHZ 32TQFN ဒေါင်းလုပ်: MAX1473ETJ+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX1473EUI+T ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC RCV ASK 315MHZ/433MHZ 28TSSOP ဒေါင်းလုပ်: MAX1473EUI+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX1473EUI+ ထုတ်လုပ်သူ: Maxim Integrated ဖော်ပြချက်: IC RCVR 315/433MHZ ASK 28TSSOP ဒေါင်းလုပ်: MAX1473EUI+.pdf</p> <p>RFQ</p>

ဆက်စပ် tags များ

Maxim Integrated MAX1473EVKIT-433	MAX1473EVKIT-433 ဖြန့်ဖြူး	MAX1473EVKIT-433 ပေးသွင်း
MAX1473EVKIT-433 ချေး	MAX1473EVKIT-433 ရုပ်ပုံများ	MAX1473EVKIT-433 ပုံရိပ်
MAX1473EVKIT-433 PDF ကို Datasheet	MAX1473EVKIT-433 Datasheet ကိုဒေါင်းလုပ်လုပ်ပါ	MAX1473EVKIT-433 Datasheet
MAX1473EVKIT-433 စတော့အိတ်	MAX1473EVKIT-433 ကိုဝယ်ပါ	Maxim Integrated MAX1473EVKIT-433 ဝယ်ပါ
Maxim Integrated MAX1473EVKIT-433	Maxim Integrated ပေးသွင်း	Maxim Integrated ဖြန့်ဖြူး
Maxim Integrated MAX1473EVKIT-433		