



ပုံရိပ်ကိုယ်စားပြုခြင်းဖြစ်သည်။
ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်အတွက်သတ်မှတ်ချက်များကို
ကြည့်ပါ။

MTAC-GPIO

အပိုင်းအရေအတွက်: **MTAC-GPIO**
 ကုန်ပစ္စည်းအကြောင်းအရာ: ACCY CARD GPIO FOR MTCDDT-H LORA
 RoHs အခြေအနေ: အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပင်
 Datasheets: [1.MTAC-GPIO.pdf](#) [2.MTAC-GPIO.pdf](#)

ထုတ်လုပ်သူ / ကုန်အမှတ်တံဆိပ်: Multi-Tech Systems, Inc.
 မှစ သင်္ဘော: Hong Kong
 တင်ပို့ Way ကို: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SUBMIT INQUIRY >](#)

ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်

အပိုင်းအရေအတွက်	MTAC-GPIO	ထုတ်လုပ်သူ	Multi-Tech Systems, Inc.
ဖော်ပြချက်	ACCY CARD GPIO FOR MTCDDT-H LORA	အခမဲ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ ဆောင်	အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပင်
အချက်အလက်စာရွက်	1.MTAC-GPIO.pdf 2.MTAC-GPIO.pdf		
စီးရီး	MultiConnect®	အခြေအမည်များ	881-1238 94557076LF
အစီအစဉ်ကိုထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့် (MSL)	1 (Unlimited)	ထုတ်လုပ်သူ Standard မဲအချိန်	12 Weeks
အခမဲ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ ဆောင်	Lead free / RoHS Compliant	အသုံးပြုခြင်းနှင့်အတူ / ဆက်စပ်ထုတ်ကုန်များ အသုံး	MTCDDT-H5
accessory အမျိုးအစား	GPIO Card		

ဆက်စပ်ထုတ်ကုန်များ

<p>MTAC-LORA-915 ထုတ်လုပ်သူ: Multi-Tech Systems, Inc. ဖော်ပြချက်: ACCY CARD LORA 915MHZ NO ANT ဒေါင်းလုပ်: MTAC-LORA-915.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MTAA-16W-A ထုတ်လုပ်သူ: Ault / SL Power ဖော်ပြချက်: AC/DC CONVERTER 5V +/-12V 20W</p> <p>RFQ</p>
<p>MTAC-MFSER-DCE ထုတ်လုပ်သူ: Multi-Tech Systems, Inc. ဖော်ပြချက်: SERIAL CARD DCE FOR MTCDDT-H LORA ဒေါင်းလုပ်: MTAC-MFSER-DCE.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MTAC-MFSER-DTE ထုတ်လုပ်သူ: Multi-Tech Systems, Inc. ဖော်ပြချက်: SERIAL CARD DTE FOR MTCDDT-H LORA ဒေါင်းလုပ်: MTAC-MFSER-DTE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MTA9ASF51272PZ-2G3A2 ထုတ်လုပ်သူ: Micron Technology ဖော်ပြချက်: IC SDRAM DDR4 512MX72 RDIMM ဒေါင်းလုပ်: MTA9ASF51272PZ-2G3A2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MTAC-LORA-868 ထုတ်လုပ်သူ: Multi-Tech Systems, Inc. ဖော်ပြချက်: ACCY CARD LORA ဒေါင်းလုပ်: MTAC-LORA-868.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MTAC-LORA-H-868 ထုတ်လုပ်သူ: Multi-Tech Systems, Inc. ဖော်ပြချက်: ACCY CARD LORA 868MHZ NO ANT ဒေါင်းလုပ်: MTAC-LORA-H-868.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MTAA-16W-AG ထုတ်လုပ်သူ: Ault / SL Power ဖော်ပြချက်: AC/DC CONVERTER</p> <p>RFQ</p>
<p>MTA9ASF51272PZ-2G1B1 ထုတ်လုပ်သူ: Micron Technology ဖော်ပြချက်: IC SDRAM DDR4 4GB FBGA RDIMM ဒေါင်းလုပ်: MTA9ASF51272PZ-2G1B1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MTA9ASF51272PZ-2G6B1 ထုတ်လုပ်သူ: Micron Technology ဖော်ပြချက်: MODULE DDR4 SDRAM 4GB 288RDIMM ဒေါင်းလုပ်: MTA9ASF51272PZ-2G6B1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MTA9ASF51272PZ-2G3B1 ထုတ်လုပ်သူ: Micron Technology ဖော်ပြချက်: IC SDRAM DDR4 4GB RDIMM FBGA ဒေါင်းလုပ်: MTA9ASF51272PZ-2G3B1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MTAC-LORA-H-915 ထုတ်လုပ်သူ: Multi-Tech Systems, Inc. ဖော်ပြချက်: ACCY CARD LORA 915MHZ NO ANT ဒေါင်းလုပ်: MTAC-LORA-H-915.pdf</p> <p>RFQ</p>

ဆက်စပ် tags များ

- Multi-Tech Systems, Inc. MTAC-GPIO
- MTAC-GPIO ဈေး
- MTAC-GPIO PDF ကို Datasheet
- MTAC-GPIO စတော့အိတ်
- Multi-Tech Systems, Inc. MTAC-GPIO
- Multi-Tech Systems, Inc. MTAC-GPIO
- Multi-Tech Systems Inc. MTAC-GPIO
- MTAC-GPIO ဖြန့်ဖြူး
- MTAC-GPIO ရုပ်ပုံများ
- MTAC-GPIO Datasheet ကိုဒေါင်းလုပ်လုပ်ပါ
- MTAC-GPIO ကိုဝယ်ပါ
- Multi-Tech Systems, Inc. ဝေးသွင်း
- Multi-Tech Systems MTAC-GPIO
- MTAC-GPIO ဝေးသွင်း
- MTAC-GPIO ပုံရိပ်
- MTAC-GPIO Datasheet
- Multi-Tech Systems, Inc. MTAC-GPIO ဝယ်ပါ
- Multi-Tech Systems, Inc. ဖြန့်ဖြူး
- Multi-Tech MTAC-GPIO

