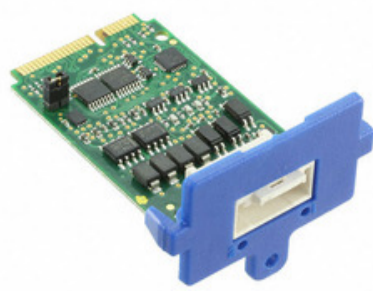


MULTITECH



Obraz może być reprezentacją.  
Szczegółowe informacje o produkcie znajdują się w specyfikacji.

### MTAC-GPIO

Part Number: **MTAC-GPIO**  
 Opis produktu: ACCY CARD GPIO FOR MTCDDT-H LORA  
 Status RoHs: Bezołowiowa / zgodna z RoHS  
 Arkusze danych: [1.MTAC-GPIO.pdf](#) [2.MTAC-GPIO.pdf](#)

Producent / marka: Multi-Tech Systems, Inc.  
 Statek z: Hong Kong  
 Sposób wysyłki: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PRZEŚLIJ ZAPYTANIE](#)

### Szczegóły Produktu

Part Number	MTAC-GPIO	Producent	Multi-Tech Systems, Inc.
Opis	ACCY CARD GPIO FOR MTCDDT-H LORA	Stan ołowiu / status RoHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Arkusze danych	1.MTAC-GPIO.pdf2.MTAC-GPIO.pdf		
Seria	MultiConnect®	Inne nazwy	881-1238 94557076LF
Poziom czułości na wilgoć (MSL)	1 (Unlimited)	Standardowy czas oczekiwania producenta	12 Weeks
Status bezołowiowy / status RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Do użytku z / Podobne produkty	MTCDDT-H5
Typ akcesorium	GPIO Card		

### Produkty powiązane

<p><b>MTAC-LORA-915</b>                  Producent: Multi-Tech Systems, Inc.                  Opis: ACCY CARD LORA 915MHZ NO ANT                  Pobieranie: <a href="#">1.MTAC-LORA-915.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MTAA-16W-A</b>                  Producent: Ault / SL Power                  Opis: AC/DC CONVERTER 5V +/-12V 20W</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MTAC-MFSER-DCE</b>                  Producent: Multi-Tech Systems, Inc.                  Opis: SERIAL CARD DCE FOR MTCDDT-H LORA                  Pobieranie: <a href="#">1.MTAC-MFSER-DCE.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MTAC-MFSER-DTE</b>                  Producent: Multi-Tech Systems, Inc.                  Opis: SERIAL CARD DTE FOR MTCDDT-H LORA                  Pobieranie: <a href="#">1.MTAC-MFSER-DTE.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MTA9ASF51272PZ-2G3A2</b>                  Producent: Micron Technology                  Opis: IC SDRAM DDR4 512MX72 RDIMM                  Pobieranie: <a href="#">1.MTA9ASF51272PZ-2G3A2.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MTAC-LORA-868</b>                  Producent: Multi-Tech Systems, Inc.                  Opis: ACCY CARD LORA                  Pobieranie: <a href="#">1.MTAC-LORA-868.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MTAC-LORA-H-868</b>                  Producent: Multi-Tech Systems, Inc.                  Opis: ACCY CARD LORA 868MHZ NO ANT                  Pobieranie: <a href="#">1.MTAC-LORA-H-868.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MTAA-16W-AG</b>                  Producent: Ault / SL Power                  Opis: AC/DC CONVERTER</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MTA9ASF51272PZ-2G1B1</b>                  Producent: Micron Technology                  Opis: IC SDRAM DDR4 4GB FBGA RDIMM                  Pobieranie: <a href="#">1.MTA9ASF51272PZ-2G1B1.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MTA9ASF51272PZ-2G6B1</b>                  Producent: Micron Technology                  Opis: MODULE DDR4 SDRAM 4GB 288RDIMM                  Pobieranie: <a href="#">1.MTA9ASF51272PZ-2G6B1.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MTA9ASF51272PZ-2G3B1</b>                  Producent: Micron Technology                  Opis: IC SDRAM DDR4 4GB RDIMM FBGA                  Pobieranie: <a href="#">1.MTA9ASF51272PZ-2G3B1.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MTAC-LORA-H-915</b>                  Producent: Multi-Tech Systems, Inc.                  Opis: ACCY CARD LORA 915MHZ NO ANT                  Pobieranie: <a href="#">1.MTAC-LORA-H-915.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Powiązane tagi

- Multi-Tech Systems, Inc. MTAC-GPIO
- Cena MTAC-GPIO
- Arkusze danych MTAC-GPIO PDF
- Akcja MTAC-GPIO
- Multi-Tech Systems, Inc. MTAC-GPIO
- Multi-Tech Systems, Inc. MTAC-GPIO
- Multi-Tech Systems Inc. MTAC-GPIO
- Dystrybutor MTAC-GPIO
- Zdjęcia MTAC-GPIO
- Arkusze danych do pobrania MTAC-GPIO
- Kup MTAC-GPIO
- Dostawca Multi-Tech Systems, Inc.
- Multi-Tech Systems MTAC-GPIO
- Dostawca MTAC-GPIO
- Obraz MTAC-GPIO
- Arkusze danych MTAC-GPIO
- Kup Multi-Tech Systems, Inc. MTAC-GPIO
- Dystrybutor Multi-Tech Systems, Inc.
- Multi-Tech MTAC-GPIO