

MULTITECH



प्रतिमा प्रतिनिधित्व असू शकते.
उत्पादन तपशीलांसाठी वैशिष्ट्य पहा.

MTAC-LORA-H-868

भाग क्रमांक: **MTAC-LORA-H-868**
 उत्पादनाचे वर्णन: ACCY CARD LORA 868MHZ NO ANT
 RoH स्थिती: लीड फ्री / आरओएचएस आज्ञापालन
 डेटाशीट्स: [1.MTAC-LORA-H-868.pdf](#)
[2.MTAC-LORA-H-868.pdf](#)

निर्माता / ब्रँड: Multi-Tech Systems, Inc.
 प्रेषित: Hong Kong
 प्रेषण मार्ग: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

चौकशी सबमिट करा >

उत्पादन तपशील

भाग क्रमांक	MTAC-LORA-H-868	निर्माता	Multi-Tech Systems, Inc.
वर्णन	ACCY CARD LORA 868MHZ NO ANT	लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्थिती	लीड फ्री / आरओएचएस आज्ञापालन
माहिती पत्रक	1.MTAC-LORA-H-868.pdf2.MTAC-LORA-H-868.pdf		
मालिका	MultiConnect®	इतर नावे	789407364334 881-1300 94557302LF
नवी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	1 (Unlimited)	निर्माता मानक लीड वे	12 Weeks
लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्थिती	Lead free / RoHS Compliant	/ संबंधित उत्पादनांसाठी वापरा	MultiConnect Conduit™
प्रवेशाचा प्रकार	LoRa Card, 868MHz		

संबंधित उत्पादने

 <p>MTAC-MFSER-DTE उत्पादक: Multi-Tech Systems, Inc. वर्णन: SERIAL CARD DTE FOR MTCDDT-H LORA डाउनलोड करा: MTAC-MFSER-DTE.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MTAA-16W-AG उत्पादक: Ault / SL Power वर्णन: AC/DC CONVERTER</p> <p>RFQ</p>
 <p>MTAC-GPIO उत्पादक: Multi-Tech Systems, Inc. वर्णन: ACCY CARD GPIO FOR MTCDDT-H LORA डाउनलोड करा: MTAC-GPIO.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MTAC-LORA-915 उत्पादक: Multi-Tech Systems, Inc. वर्णन: ACCY CARD LORA 915MHZ NO ANT डाउनलोड करा: MTAC-LORA-915.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MTAC-LORA-H-915 उत्पादक: Multi-Tech Systems, Inc. वर्णन: ACCY CARD LORA 915MHZ NO ANT डाउनलोड करा: MTAC-LORA-H-915.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MTA9ASF51272PZ-2G6B1 उत्पादक: Micron Technology वर्णन: MODULE DDR4 SDRAM 4GB 288RDIMM डाउनलोड करा: MTA9ASF51272PZ-2G6B1.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MTAPD-06-001 उत्पादक: Marktech Optoelectronics वर्णन: PHOTODIODE AVALANCHE IR TO46-2 डाउनलोड करा: MTAPD-06-001.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MTAC-MFSER-DCE उत्पादक: Multi-Tech Systems, Inc. वर्णन: SERIAL CARD DCE FOR MTCDDT-H LORA डाउनलोड करा: MTAC-MFSER-DCE.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MTAPD-05-003 उत्पादक: Marktech Optoelectronics वर्णन: HIGH SPEED SI APD W/2.5 GBPS AMP डाउनलोड करा: MTAPD-05-003.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MTAC-LORA-868 उत्पादक: Multi-Tech Systems, Inc. वर्णन: ACCY CARD LORA डाउनलोड करा: MTAC-LORA-868.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MTAA-16W-A उत्पादक: Ault / SL Power वर्णन: AC/DC CONVERTER 5V +/-12V 20W</p> <p>RFQ</p>	 <p>MTAPD-06-002 उत्पादक: Marktech Optoelectronics वर्णन: PHOTODIODE AVALANCHE IR TO46-2 डाउनलोड करा: MTAPD-06-002.pdf</p> <p>RFQ</p>

संबंधित टॅग

Multi-Tech Systems, Inc. MTAC-LORA-H-868
 MTAC-LORA-H-868 किंमत
 MTAC-LORA-H-868 पीडीएफ डेटाशीट
 MTAC-LORA-H-868 स्टॉक
 Multi-Tech Systems, Inc. MTAC-LORA-H-868
 Multi-Tech Systems, Inc. MTAC-LORA-H-868
 Multi-Tech Systems Inc. MTAC-LORA-H-868

MTAC-LORA-H-868 वितरक
 MTAC-LORA-H-868 चित्रे
 MTAC-LORA-H-868 डेटाशीट डाउनलोड करा
 MTAC-LORA-H-868 खरेदी करा
 Multi-Tech Systems, Inc. पुरवठादार
 Multi-Tech Systems MTAC-LORA-H-868

MTAC-LORA-H-868 पुरवठादार
 MTAC-LORA-H-868 प्रतिमा
 MTAC-LORA-H-868 डेटाशीट
 Multi-Tech Systems, Inc. MTAC-LORA-H-868 खरेदी करा
 Multi-Tech Systems, Inc. वितरक
 Multi-Tech MTAC-LORA-H-868