

MULTITECH



Η εικόνα μπορεί να είναι αναπαράσταση.
Δείτε τις προδιαγραφές για λεπτομέρειες προϊόντος.

MTAC-LORA-H-868

Αριθμός εξαρτήματος: **MTAC-LORA-H-868**

περιγραφή προϊόντος: ACCY CARD LORA 868MHZ NO ANT

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [1.MTAC-LORA-H-868.pdf](#)
[2.MTAC-LORA-H-868.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: Multi-Tech Systems, Inc.

Πλαίσιο από: Hong Kong

Τρόπος αποστολής: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	MTAC-LORA-H-868	Κατασκευαστής	Multi-Tech Systems, Inc.
Περιγραφή	ACCY CARD LORA 868MHZ NO ANT	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	1.MTAC-LORA-H-868.pdf2.MTAC-LORA-H-868.pdf		
Σειρά	MultiConnect®	Άλλα ονόματα	789407364334 881-1300 94557302LF
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)	Κατασκευαστής Standard Lead Time	12 Weeks
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Για χρήση με / Σχετικά προϊόντα	MultiConnect Conduit™
αξιοποιούμενος Τύπος	LoRa Card, 868MHz		

Σχετικά προϊόντα

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

Σχετικές ετικέτες

Multi-Tech Systems, Inc. MTAC-LORA-H-868
Τιμή MTAC-LORA-H-868
Δελτίο δεδομένων MTAC-LORA-H-868 PDF
Απόθεμα MTAC-LORA-H-868
Multi-Tech Systems, Inc. MTAC-LORA-H-868
Multi-Tech Systems, Inc. MTAC-LORA-H-868
Multi-Tech Systems Inc. MTAC-LORA-H-868

Διανομέας MTAC-LORA-H-868
Εικόνες MTAC-LORA-H-868
MTAC-LORA-H-868 Λήψη φύλλου δεδομένων
Αγορά MTAC-LORA-H-868
Προμηθευτής Multi-Tech Systems, Inc.
Multi-Tech Systems MTAC-LORA-H-868

Προμηθευτής MTAC-LORA-H-868
Εικόνα MTAC-LORA-H-868
Δελτίο δεδομένων MTAC-LORA-H-868
Αγορά Multi-Tech Systems, Inc. MTAC-LORA-H-868
Διανομέας Multi-Tech Systems, Inc.
Multi-Tech MTAC-LORA-H-868