








	<h2 style="color: red;">MTDOT-915-AU-M1-UFL-1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MTDOT-915-AU-M1-UFL-1</p> <p>Hersteller / Marke: Multi-Tech Systems, Inc.</p> <p>Teil der Beschreibung: AU915 MHZ SMT LORA UFL (1 PK)</p> <p>Datenblätter: 1.MTDOT-915-AU-M1-UFL-1.pdf 2.MTDOT-915-AU-M1-UFL-1.pdf</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MTDOT-915-AU-M1-UFL-1
Hersteller	Multi-Tech Systems, Inc.
Beschreibung	AU915 MHZ SMT LORA UFL (1 PK)
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3.3 V ~ 5 V
Verwendetes IC / Teil	-
Serie	MultiConnect® mDot™
Serielle Schnittstellen	I²C, SPI, UART
Empfindlichkeit	-130dBm
RF Familie / Standard	General ISM < 1GHz
Protokoll	LoRa™
Leistung	19dBm
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Modulation	FSK, GFSK, GMSK, MSK, OOK
Speichergroße	-
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Frequenz	860MHz ~ 1.02GHz
Datenrate	-
Strom - senden	-
Strom - empfangen	-
Antennentyp	Not Included, U.FL

MTDOT-915-AU-M1-UFL-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MTDOT-915-AU-M1-UFL-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MTDOT-915-AU-M1-UFL-1 Multi-Tech Systems, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MTDOT-915-AU-M1-UFL-1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MTDOT-915-AU-M1-UFL-100 Multi-Tech Systems, Inc. AU915 MHZ SMT LORA UFL (100 PK)</p>	 <p>MTDOT-915-AU-M1-TRC-1 Multi-Tech Systems, Inc. AU915 MHZ SMT LORA RF PAD (1 PK)</p>	 <p>MTDOT-915-AU-X1-SMA-50 Multi-Tech Systems, Inc. AU915 MHZ XBEE LORA SMA (50 PK)</p>	 <p>MTDOT-868-X1-UFL-50 Multi-Tech Systems Inc. RF TXRX MODULE ISM<1GHZ U.FL ANT</p>
 <p>MTDOT-868-X1P-SMA-1 Multi-Tech Systems Inc. RF TXRX MODULE ISM<1GHZ</p>	 <p>MTDOT-915-AU-M1-TRC-100 Multi-Tech Systems, Inc. AU915 MHZ SMT LORA RF PAD (100 P)</p>	 <p>MTDOT-868-X1-UFL-1 Multi-Tech Systems Inc. RF TXRX MODULE ISM<1GHZ U.FL ANT</p>	 <p>MTDOT-915-AU-X1-SMA-1 Multi-Tech Systems, Inc. AU915 MHZ XBEE LORA SMA (1 PK)</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MTDOT-915-AU-M1-UFL-1 Multi-Tech Systems, Inc.	MTDOT-915-AU-M1-UFL-1 Datenblatt	MTDOT-915-AU-M1-UFL-1-Datenblätter	MTDOT-915-AU-M1-UFL-1 PDF	Multi-Tech Systems, Inc. MTDOT-915-AU-M1-UFL-1
MTDOT-915-AU-M1-UFL-1 Electronic	MTDOT-915-AU-M1-UFL-1-Komponenten	MTDOT-915-AU-M1-UFL-1-Verteiler	MTDOT-915-AU-M1-UFL-1-Bild	MTDOT-915-AU-M1-UFL-1-Teil
MTDOT-915-AU-M1-UFL-1 Aktie	MTDOT-915-AU-M1-UFL-1 Inventar	MTDOT-915-AU-M1-UFL-1 Preis	MTDOT-915-AU-M1-UFL-1 Hersteller	MTDOT-915-AU-M1-UFL-1 Bild
MTDOT-915-AU-M1-UFL-1 RFQ	MTDOT-915-AU-M1-UFL-1 Online bestellen	MTDOT-915-AU-M1-UFL-1 Neu	MTDOT-915-AU-M1-UFL-1 Original	MTDOT-915-AU-M1-UFL-1 garantiert

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited