



	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MTSMC-EV3-MI-IP-N16</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Multi-Tech Systems, Inc.</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> RF TXRX MODULE CELLULAR U.FL ANT</p>
	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.MTSMC-EV3-MI-IP-N16.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.MTSMC-EV3-MI-IP-N16.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.MTSMC-EV3-MI-IP-N16.pdf</a></li> </ul>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	MTSMC-EV3-MI-IP-N16
Hersteller	Multi-Tech Systems, Inc.
Beschreibung	RF TXRX MODULE CELLULAR U.FL ANT
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3.3 V ~ 5 V
Serie	SocketModem@ iCell
Serielle Schnittstellen	UART, USB
Empfindlichkeit	-110dBm
RF Familie / Standard	Cellular
Protokoll	EV-DO
Leistung	32dBm
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Module
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Modulation	-
Speichergröße	-
Frequenz	800MHz, 1.9GHz
Datenrate	3.1Mbps
Strom - senden	423mA
Strom - empfangen	423mA
Antennentyp	Not Included, U.FL

MTSMC-EV3-MI-IP-N16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MTSMC-EV3-MI-IP-N16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MTSMC-EV3-MI-IP-N16 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 MTSMC-EV3-MI-IP-N16 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MTSMC-EV3-N16</b> Multi-Tech Systems Inc. RF TXRX MODULE CELLULAR U.FL ANT</p>	 <p><b>MTSMC-EV3-MI-GP-N16</b> Multi-Tech Systems Inc. RF TXRX MOD CELLULAR/NAV U.FL</p>	 <p><b>MTSMC-EV3-MI-IP-N3</b> Multi-Tech Systems Inc. RF TXRX MODULE CELLULAR U.FL ANT</p>	 <p><b>MTSMC-EV3-MI-IP-N16-SP</b> Multi-Tech Systems Inc. RF TXRX MODULE CELLULAR U.FL ANT</p>
 <p><b>MTSMC-EV3-IP-N3-SP</b> Multi-Tech Systems Inc. RF TXRX MODULE CELLULAR U.FL ANT</p>	 <p><b>MTSMC-EV3-MI-GP-N3</b> Multi-Tech Systems Inc. RF TXRX MOD CELLULAR/NAV U.FL</p>	 <p><b>MTSMC-EV3-MI-GP-N16-SP</b> Multi-Tech Systems Inc. RF TXRX MOD CELLULAR/NAV U.FL</p>	 <p><b>MTSMC-EV3-MI-GP-N3-SP</b> Multi-Tech Systems Inc. RF TXRX MOD CELLULAR/NAV U.FL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MTSMC-EV3-MI-IP-N16 Multi-Tech Systems, Inc.	MTSMC-EV3-MI-IP-N16 Datenblatt	MTSMC-EV3-MI-IP-N16-Datenblätter	MTSMC-EV3-MI-IP-N16 PDF	Multi-Tech Systems, Inc. MTSMC-EV3-MI-IP-N16
MTSMC-EV3-MI-IP-N16 Electronic	MTSMC-EV3-MI-IP-N16-Komponenten	MTSMC-EV3-MI-IP-N16-Verteiler	MTSMC-EV3-MI-IP-N16-Bild	MTSMC-EV3-MI-IP-N16-Teil
MTSMC-EV3-MI-IP-N16 Preis	MTSMC-EV3-MI-IP-N16 Hersteller	MTSMC-EV3-MI-IP-N16 Bild	MTSMC-EV3-MI-IP-N16 Aktie	MTSMC-EV3-MI-IP-N16 Inventar
MTSMC-EV3-MI-IP-N16 Neu	MTSMC-EV3-MI-IP-N16 Original	MTSMC-EV3-MI-IP-N16 garantiert	MTSMC-EV3-MI-IP-N16 RFQ	MTSMC-EV3-MI-IP-N16 Online bestellen

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