








	<h2 style="color: red;">MTSMC-EV3-MI-GP-N16-SP</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MTSMC-EV3-MI-GP-N16-SP
	Hersteller / Marke:	Multi-Tech Systems, Inc.
	Teil der Beschreibung:	RF TXRX MOD CELLULAR/NAV U.FL
Datenblätter:	1.MTSMC-EV3-MI-GP-N16-SP.pdf 2.MTSMC-EV3-MI-GP-N16-SP.pdf 3.MTSMC-EV3-MI-GP-N16-SP.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MTSMC-EV3-MI-GP-N16-SP
Hersteller	Multi-Tech Systems, Inc.
Beschreibung	RF TXRX MOD CELLULAR/NAV U.FL
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, Navigation
Protokoll	EV-DO, GPS
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-GP-N16-SP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MTSMC-EV3-MI-GP-N16-SP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MTSMC-EV3-MI-GP-N16-SP 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-GP-N16-SP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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