









	<h2 style="color: red;">MT100EOCG-EV2-N2-SP</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MT100EOCG-EV2-N2-SP
	Hersteller / Marke:	Multi-Tech Systems, Inc.
	Teil der Beschreibung:	RF TXRX MODULE CELLULAR U.FL ANT
Datenblätter:	 MT100EOCG-EV2-N2-SP.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MT100EOCG-EV2-N2-SP
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	5V
Serie	MultiConnect® OCG-E
Serielle Schnittstellen	Ethernet, I ² C, JTAG, Serial TTL, SDIO, SPI, UART, USB
Empfindlichkeit	-161dBm
RF Familie / Standard	Cellular
Protokoll	EV-DO
Leistung	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Module
Betriebstemperatur	-35°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Modulation	-
Speichergröße	256MB Flash, 64MB SDRAM
Frequenz	800MHz, 1.9GHz
Datenrate	-
Strom - senden	-
Strom - empfangen	-
Antennentyp	Not Included, U.FL

MT100EOCG-EV2-N2-SP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT100EOCG-EV2-N2-SP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT100EOCG-EV2-N2-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 MT100EOCG-EV2-N2-SP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MT100EOCG-EV2-GP-N2-SP Multi-Tech Systems Inc. RF TXRX MOD CELLULAR/NAV U.FL</p>	 <p>MT100EOCG-EV3-GP-N3 Multi-Tech Systems, Inc. GATEWAY EV-DO PROGR GPS VERIZON</p>	 <p>MT100EOCG-EV3-GP-N16-SP Multi-Tech Systems, Inc. GATEWAY EV-DO PROGR GPS AERIS</p>	 <p>MT100EOCG-EV3-GP-N16 Multi-Tech Systems, Inc. GATEWAY EV-DO PROGR GPS AERIS</p>
 <p>MT100EOCG Multi-Tech Systems, Inc. EMBEDDED PROGRAMMABLE GATEWAY (N)</p>	 <p>MT100DT16L1 NA IGBT Modules</p>	 <p>MT100EOCG-DK Multi-Tech Systems Inc. DEV KIT OPEN COMM GATEWAYS</p>	 <p>MT100EOCG-EV2-GP-N3-SP Multi-Tech Systems Inc. RF TXRX MOD CELLULAR/NAV U.FL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MT100EOCG-EV2-N2-SP Multi-Tech Systems, Inc.	MT100EOCG-EV2-N2-SP Datenblatt	MT100EOCG-EV2-N2-SP-Datenblätter	MT100EOCG-EV2-N2-SP PDF	Multi-Tech Systems, Inc. MT100EOCG-EV2-N2-SP
MT100EOCG-EV2-N2-SP Electronic	MT100EOCG-EV2-N2-SP-Komponenten	MT100EOCG-EV2-N2-SP-Verteiler	MT100EOCG-EV2-N2-SP-Bild	MT100EOCG-EV2-N2-SP-Teil
MT100EOCG-EV2-N2-SP Preis	MT100EOCG-EV2-N2-SP Hersteller	MT100EOCG-EV2-N2-SP Bild	MT100EOCG-EV2-N2-SP Aktie	MT100EOCG-EV2-N2-SP Inventar
MT100EOCG-EV2-N2-SP Neu	MT100EOCG-EV2-N2-SP Original	MT100EOCG-EV2-N2-SP garantiert	MT100EOCG-EV2-N2-SP RFQ	MT100EOCG-EV2-N2-SP 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