









	<p>MT100EOCG-EV3-GP-N16</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MT100EOCG-EV3-GP-N16</p> <p>Hersteller / Marke: Multi-Tech Systems, Inc.</p> <p>Teil der Beschreibung: GATEWAY EV-DO PROGR GPS AERIS</p> <p>Datenblätter:  MT100EOCG-EV3-GP-N16.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</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	MT100EOCG-EV3-GP-N16
Hersteller	Multi-Tech Systems, Inc.
Beschreibung	GATEWAY EV-DO PROGR GPS AERIS
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	5V
Verwendetes IC / Teil	-
Serie	MultiConnect® OCG-E
Serielle Schnittstellen	Ethernet, I²C, JTAG, Serial TTL, SDIO, SPI, UART, USB
Empfindlichkeit	-161dBm
RF Familie / Standard	Cellular, Navigation
Protokoll	EV-DO, GPS
Leistung	-
Andere Namen	789407359002
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Modulation	-
Speichergröße	256MB Flash, 64MB SDRAM
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz	800MHz, 1.575GHz, 1.9GHz
Datenrate	-
Strom - senden	-
Strom - empfangen	-
Antennentyp	Not Included, U.FL

MT100EOCG-EV3-GP-N16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT100EOCG-EV3-GP-N16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT100EOCG-EV3-GP-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 MT100EOCG-EV3-GP-N16 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MT100EOCG-DK Multi-Tech Systems Inc. DEV KIT OPEN COMM GATEWAYS</p>	 <p>MT100EOCG-EV2-N3-SP Multi-Tech Systems Inc. RF TXRX MODULE CELLULAR U.FL ANT</p>	 <p>MT100EOCG-EV2-N2-SP Multi-Tech Systems Inc. RF TXRX MODULE CELLULAR U.FL ANT</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-N16 Multi-Tech Systems, Inc. GATEWAY EV-DO PROGR AERIS</p>	 <p>MT100EOCG-EV3-N16-SP Multi-Tech Systems, Inc. GATEWAY EV-DO PROGR AERIS</p>	 <p>MT100EOCG-EV2-GP-N2-SP Multi-Tech Systems Inc. RF TXRX MOD CELLULAR/NAV U.FL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MT100EOCG-EV3-GP-N16 Multi-Tech Systems, Inc.	MT100EOCG-EV3-GP-N16 Datenblatt	MT100EOCG-EV3-GP-N16-Datenblätter	MT100EOCG-EV3-GP-N16 PDF	Multi-Tech Systems, Inc. MT100EOCG-EV3-GP-N16
MT100EOCG-EV3-GP-N16 Electronic	MT100EOCG-EV3-GP-N16-Komponenten	MT100EOCG-EV3-GP-N16-Verteiler	MT100EOCG-EV3-GP-N16-Bild	MT100EOCG-EV3-GP-N16-Teil
MT100EOCG-EV3-GP-N16 Aktie	MT100EOCG-EV3-GP-N16 Inventar	MT100EOCG-EV3-GP-N16 Neu	MT100EOCG-EV3-GP-N16 Hersteller	MT100EOCG-EV3-GP-N16 Bild
MT100EOCG-EV3-GP-N16 RFQ	MT100EOCG-EV3-GP-N16 Online bestellen		MT100EOCG-EV3-GP-N16 Original	MT100EOCG-EV3-GP-N16 garantiert