









	<h2 style="color: #E67E22;">MTCDP-EV3-N16-1.0</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MTCDP-EV3-N16-1.0
	Hersteller / Marke:	Multi-Tech Systems, Inc.
	Teil der Beschreibung:	GATEWAY EV-DO PROGR AERIS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MTCDP-EV3-N16-1.0.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MTCDP-EV3-N16-1.0
Hersteller	Multi-Tech Systems, Inc.
Beschreibung	GATEWAY EV-DO PROGR AERIS
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Empfänger, Transmitter und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	9 V ~ 32 V
Serie	MultiConnect® OCG-D
Empfindlichkeit	-161dBm
Leistung	-
Modulation oder Protokoll	EV-DO, CDMA
Schnittstelle	I ² C, SPI
Funktion	Transceiver
Frequenz	800MHz, 1.9GHz
Eigenschaften	-
Datenrate (Max)	3.1Mbps
Anwendungen	-

MTCDP-EV3-N16-1.0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MTCDP-EV3-N16-1.0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MTCDP-EV3-N16-1.0 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 MTCDP-EV3-N16-1.0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MTCDP-EV3-N3-1.0-DW Multi-Tech Systems, Inc. PROGRAMMABLE GATEWAY</p>	 <p>MTCDP-EV3-GP-N3-1.0-DW Multi-Tech Systems, Inc. PROGRAMMABLE GATEWAY</p>	 <p>MTCDP-EV3-GP-N3-DK-1.0 Multi-Tech Systems Inc. KIT DEV GATEWAY W/GPS VERIZON</p>	 <p>MTCDP-EV3-N3-1.0 Multi-Tech Systems Inc. GATEWAY EV-DO PROGR VERIZON</p>
 <p>MTCDP-G2-GP-DK-1.0 Multi-Tech Systems Inc. OPEN COMMUNICATION GATEWAY</p>	 <p>MTCDP-EV3-GP-N3-1.0 Multi-Tech Systems Inc. GATEWAY EV-DO PROGR GPS VERIZON</p>	 <p>MTCDP-G2-1.0 Multi-Tech Systems, Inc. MODEM OCG-D GPRS MULTICONNECT</p>	 <p>MTCDP-G2-GP-1.0 Multi-Tech Systems, Inc. MODEM OCG-D GPRS MULTICONNECT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MTCDP-EV3-N16-1.0 Multi-Tech Systems, Inc.	MTCDP-EV3-N16-1.0 Datenblatt	MTCDP-EV3-N16-1.0-Datenblätter	MTCDP-EV3-N16-1.0 PDF	Multi-Tech Systems, Inc. MTCDP-EV3-N16-1.0
MTCDP-EV3-N16-1.0 Electronic	MTCDP-EV3-N16-1.0-Komponenten	MTCDP-EV3-N16-1.0-Verteiler	MTCDP-EV3-N16-1.0-Bild	MTCDP-EV3-N16-1.0-Teil
MTCDP-EV3-N16-1.0 Preis	MTCDP-EV3-N16-1.0 Hersteller	MTCDP-EV3-N16-1.0 Bild	MTCDP-EV3-N16-1.0 Aktie	MTCDP-EV3-N16-1.0 Inventar
MTCDP-EV3-N16-1.0 Neu	MTCDP-EV3-N16-1.0 Original	MTCDP-EV3-N16-1.0 garantiert	MTCDP-EV3-N16-1.0 RFQ	MTCDP-EV3-N16-1.0 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