



Multi-Tech Systems, Inc.

MTCMR-EV2-N16

Teilenummer:	MTCMR-EV2-N16
Hersteller / Marke:	Multi-Tech Systems, Inc.
Produktbeschreibung	MODEM CELLULAR EV-DO DUAL
	1.MTCMR-EV2-N16.pdf 2.MTCMR-EV2-N16.pdf 3.MTCMR-EV2-N16.pdf
Datenblätter:	
RoHs Status	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	5559 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von MTCMR-EV2-N16

TEILENUMMER	MTCMR-EV2-N16
HERSTELLER	Multi-Tech Systems, Inc.
BESCHREIBUNG	MODEM CELLULAR EV-DO DUAL
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	5559 pcs
DATENBLATT	1.MTCMR-EV2-N16.pdf 2.MTCMR-EV2-N16.pdf 3.MTCMR-EV2-N16.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	9 V ~ 32 V, USB
SERIE	MultiModem® iCell
EMPFINDLICHKEIT	-
LEISTUNG	-
ANDERE NAMEN	881-1110
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
MODULATION ODER PROTOKOLL	EV-DO, CDMA
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
SCHNITTSTELLE	RS-232, USB
FUNKTION	Transceiver, CDMA, Modem
FREQUENZ	800MHz, 1.9GHz
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	RF Transceiver, CDMA, Modem 800MHz, 1.9GHz EV-DO, CDMA RS-232, USB 3.1 Mbps
DATENRATE (MAX)	3.1 Mbps
ANWENDUNGEN	Aeris Networks (USA)

Verwandte Tags

Multi-Tech Systems, Inc. MTCMR-EV2-N16	MTCMR-EV2-N16-Vertriebspartner	MTCMR-EV2-N16 Lieferant
MTCMR-EV2-N16 Preis	MTCMR-EV2-N16 Bilder	MTCMR-EV2-N16-Bild
MTCMR-EV2-N16 PDF-Datenblatt	MTCMR-EV2-N16 Datenblatt herunterladen	MTCMR-EV2-N16 Datenblatt
MTCMR-EV2-N16-Bestand	MTCMR-EV2-N16 kaufen	Multi-Tech Systems, Inc. kaufen MTCMR-EV2-N16
Multi-Tech Systems, Inc. MTCMR-EV2-N16	Multi-Tech Systems, Inc. Lieferant	Multi-Tech Systems, Inc.-Vertriebspartner
Multi-Tech Systems, Inc. MTCMR-EV2-N16	Multi-Tech Systems MTCMR-EV2-N16	Multi-Tech MTCMR-EV2-N16
Multi-Tech Systems Inc. MTCMR-EV2-N16		

Verwandte Produkte

<p>MTCMR-EV2-GP-N16 Hersteller: Multi-Tech Systems, Inc. Beschreibung: MODEM CELLULAR EV-DO DUAL Auf Lager: 4396 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MTCMR-EV2-GP-N3 Hersteller: Multi-Tech Systems, Inc. Beschreibung: MODEM CELLULAR EV-DO DUAL Auf Lager: 6342 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MTCMR-EV2-N3 Hersteller: Multi-Tech Systems, Inc. Beschreibung: MODEM CELLULAR EV-DO DUAL Auf Lager: 5521 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MTCMR-E1-GP Hersteller: Multi-Tech Systems, Inc. Beschreibung: MODEM CELLULAR QUAD E-GPRS Auf Lager: 325 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MTCMR-EV2-N2-NAM Hersteller: Multi-Tech Systems, Inc. Beschreibung: MODEM CELLULAR EV-DO DUAL Auf Lager: 6238 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MTCMR-EV2-N2 Hersteller: Multi-Tech Systems, Inc. Beschreibung: MODEM CELLULAR EV-DO DUAL Auf Lager: 4085 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MTCMR-EV2-GP-N2 Hersteller: Multi-Tech Systems, Inc. Beschreibung: MODEM CELLULAR EV-DO DUAL Auf Lager: 4965 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MTCMR-E1-NAM Hersteller: Multi-Tech Systems, Inc. Beschreibung: MODEM CELLULAR QUAD E-GPRS Auf Lager: 328 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MTCMR-EV3-GP-N16 Hersteller: Multi-Tech Systems, Inc. Beschreibung: INTERFACE MODEM CELLULAR Auf Lager: 4121 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MTCMR-EV2-N3-NAM Hersteller: Multi-Tech Systems, Inc. Beschreibung: MODEM CELLULAR EV-DO DUAL Auf Lager: 4540 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MTCMR-E1-GB/IE Hersteller: Multi-Tech Systems, Inc. Beschreibung: MODEM CELLULAR QUAD E-GPRS Auf Lager: 281 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MTCMR-EV2-N16-NAM Hersteller: Multi-Tech Systems, Inc. Beschreibung: MODEM CELLULAR EV-DO DUAL Auf Lager: 5013 pcs</p> <p>RFQ</p>

