



Multi-Tech Systems, Inc.

MTCMR-EV2-N2-NAM

Numéro d'article:

MTCMR-EV2-N2-NAM

Fabricant / marque:

Multi-Tech Systems, Inc.

Description du produit

MODEM CELLULAR EV-DO DUAL

Feuilles de données:

- 1.MTCMR-EV2-N2-NAM.pdf
- 2.MTCMR-EV2-N2-NAM.pdf
- 3.MTCMR-EV2-N2-NAM.pdf

Statut RoHS

Sans plomb / Conforme RoHS

Etat du stock

6238 pcs stock

Bateau de

Hong Kong

Manière d'expédition

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

DEMANDE DE DEVIS

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

Spécifications de MTCMR-EV2-N2-NAM

NUMÉRO D'ARTICLE	MTCMR-EV2-N2-NAM
FABRICANT	Multi-Tech Systems, Inc.
LA DESCRIPTION	MODEM CELLULAR EV-DO DUAL
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	6238 pcs
FICHE TECHNIQUE	<ul style="list-style-type: none"> 1.MTCMR-EV2-N2-NAM.pdf 2.MTCMR-EV2-N2-NAM.pdf 3.MTCMR-EV2-N2-NAM.pdf
TENSION - ALIMENTATION	9 V ~ 32 V, USB
SÉRIES	MultiModem® iCell
SENSIBILITÉ	-
ALIMENTATION - SORTIE	-
AUTRES NOMS	881-1113
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
MODULATION OU PROTOCOLE	EV-DO, CDMA
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACE	RS-232, USB
FONCTION	Transceiver, CDMA, Modem
LA FRÉQUENCE	800MHz, 1.9GHz
CARACTÉRISTIQUES	US Power Cord
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	RF Transceiver, CDMA, Modem 800MHz, 1.9GHz EV-DO, CDMA RS-232, USB 3.1 Mbps
TAUX DE DONNÉES (MAX)	3.1 Mbps
APPLICATIONS	Sprint Networks (USA)

Tags associés

Multi-Tech Systems, Inc. MTCMR-EV2-N2-NAM	Distributeur MTCMR-EV2-N2-NAM	MTCMR-EV2-N2-NAM Fournisseur
Prix MTCMR-EV2-N2-NAM	MTCMR-EV2-N2-NAM Photos	Image MTCMR-EV2-N2-NAM
MTCMR-EV2-N2-NAM PDF Fiche technique	MTCMR-EV2-N2-NAM Télécharger la fiche technique	MTCMR-EV2-N2-NAM Fiche technique
Action MTCMR-EV2-N2-NAM	Acheter MTCMR-EV2-N2-NAM	Acheter Multi-Tech Systems, Inc. MTCMR-EV2-N2-NAM
Multi-Tech Systems, Inc. MTCMR-EV2-N2-NAM	Multi-Tech Systems, Inc. Fournisseur	Distributeur Multi-Tech Systems, Inc.
Multi-Tech Systems, Inc. MTCMR-EV2-N2-NAM	Multi-Tech Systems MTCMR-EV2-N2-NAM	Multi-Tech MTCMR-EV2-N2-NAM
Multi-Tech Systems Inc. MTCMR-EV2-N2-NAM		

Produits connexes

<p>MTCMR-EV2-GP-N3 Fabricants: Multi-Tech Systems, Inc. La description: MODEM CELLULAR EV-DO DUAL En stock: 6342 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MTCMR-EV3-N16 Fabricants: Multi-Tech Systems, Inc. La description: INTERFACE MODEM CELLULAR En stock: 5309 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MTCMR-EV3-N16-NAM Fabricants: Multi-Tech Systems, Inc. La description: INTERFACE MODEM CELLULAR En stock: 4821 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MTCMR-EV2-N16-NAM Fabricants: Multi-Tech Systems, Inc. La description: MODEM CELLULAR EV-DO DUAL En stock: 5013 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MTCMR-EV2-N2 Fabricants: Multi-Tech Systems, Inc. La description: MODEM CELLULAR EV-DO DUAL En stock: 4085 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MTCMR-EV2-GP-N2 Fabricants: Multi-Tech Systems, Inc. La description: MODEM CELLULAR EV-DO DUAL En stock: 4965 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MTCMR-EV2-GP-N16 Fabricants: Multi-Tech Systems, Inc. La description: MODEM CELLULAR EV-DO DUAL En stock: 4396 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MTCMR-EV2-N16 Fabricants: Multi-Tech Systems, Inc. La description: MODEM CELLULAR EV-DO DUAL En stock: 5559 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MTCMR-EV3-GP-N16 Fabricants: Multi-Tech Systems, Inc. La description: INTERFACE MODEM CELLULAR En stock: 4121 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MTCMR-EV2-N3-NAM Fabricants: Multi-Tech Systems, Inc. La description: MODEM CELLULAR EV-DO DUAL En stock: 4540 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MTCMR-EV2-N3 Fabricants: Multi-Tech Systems, Inc. La description: MODEM CELLULAR EV-DO DUAL En stock: 5521 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MTCMR-EV3-GP-N3 Fabricants: Multi-Tech Systems, Inc. La description: INTERFACE MODEM CELLULAR En stock: 3314 pcs</p> <p>RFQ</p>

