



MIC37301-2.5BR

Fabricant Numéro d'article:	MIC37301-2.5BR
Fabricant / marque	Micrel / Microchip Technology
Partie de la description:	IC REG LINEAR 2.5V 3A SPAK-5
Feuilles de données:	MIC37301-2.5BR.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
État du stock:	Nouvel original, stock 100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

MIC37301-2.5BR 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver MIC37301-2.5BR Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MIC37301-2.5BR Micrel / Microchip Technology avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MIC37301-2.5BR: Info@IC-Components.com

Les spécifications de MIC37301-2.5BR

Numéro d'article	MIC37301-2.5BR	Fabricant / marque	Micrel / Microchip Technology
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Numéro de pièce de base	MIC37301-2.5	Package / Boîte	SPAK-5 (5 leads + Tab)
Emballage	Tube	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	S-PAK-5	Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C
Description détaillée	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 2.5V 3A S-PAK-5	Tension - entrée (Max)	6V
Le type de sortie	Fixed	Courant - Sortie	3A
Configuration de la sortie	Positive	Caractéristiques de contrôle	Enable
Tension - Sortie (Min / Correction)	2.5V	Tension - Sortie (max)	-
Nombre de régulateurs	1	Chute de tension (max)	-
PSRR	-	Caractéristiques de protection	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity
Quantité en stock	100 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > PMIC - régulateurs de tension - linéaire
La description	IC REG LINEAR 2.5V 3A SPAK-5	État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS

Mots-clés associés à MIC37301-2.5BR

Micrel / Microchip Technology MIC37301-2.5BR	Partie MIC37301-2.5BR	Prix MIC37301-2.5BR	Distributeur MIC37301-2.5BR
MIC37301-2.5BR technique	Action MIC37301-2.5BR	MIC37301-2.5BR Inventaire	MIC37301-2.5BR Fournisseur
Commande en ligne MIC37301-2.5BR	MIC37301-2.5BR Enquête	Image MIC37301-2.5BR	MIC37301-2.5BR Image
MIC37301-2.5BR pdf	Fiche technique MIC37301-2.5BR	Fiche technique MIC37301-2.5BR	MIC37301-2.5BR pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique MIC37301-2.5BR	Micrel / Microchip Technology Fabricant	Microchip Technology MIC37301-2.5BR	Microchip Technology MIC37301-2.5BR
Roving Networks / Microchip Technology MIC37301-2.5BR			

Vous pouvez également être intéressé par:

 MIC37300-2.5WR La description: IC REG LINEAR 2.5V 3A SPAK-3 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE MIC37301-2.5WR TR La description: IC REG LINEAR 2.5V 3A SPAK-5 Fabricants: MICREL En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE MIC37153YME La description: MIC37153YME MICREL SOP Fabricants: MICREL En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE MIC37302WU TR La description: MIC37302WU TR MICREL TO-263-5 Fabricants: MICREL En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MIC37302BU La description: IC REG LINEAR POS ADJ 3A TO263-5 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MIC37301-1.8WR La description: IC REG LINEAR 1.8V 3A SPAK-5 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 13800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE MIC37252BUTR La description: MIC37252BUTR MIC TO263-05L Fabricants: MIC En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MIC37300-1.5BR La description: IC REG LINEAR 1.5V 3A SPAK-3 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MIC37302WU La description: IC REG LINEAR POS ADJ 3A TO263-5 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 MIC37302BR TR La description: IC REG LINEAR POS ADJ 3A SPAK-5 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 4800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MIC37301-2.5WR La description: IC REG LINEAR 2.5V 3A SPAK-5 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MIC37301-1.5WR La description: IC REG LINEAR 1.5V 3A SPAK-5 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 MIC37300-3.3WR La description: IC REG LINEAR 3.3V 3A SPAK-3 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MIC37301-1.8BR La description: IC REG LINEAR 1.8V 3A SPAK-5 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MIC37252BU La description: IC REG LIN POS ADJ 2.5A TO263-5 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 7500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE MIC37303YME La description: MIC37303YME MIC SOP-8 Fabricants: MIC En stock: Nouvel original, stock 18500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MIC37301-1.5BR La description: IC REG LINEAR 1.5V 3A SPAK-5 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MIC37302WR TR La description: MIC37302WR TR microchip SPAK-5 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 4900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 MIC37302WR La description: IC REG LINEAR POS ADJ 3A SPAK-5 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 7000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MIC37301-3.3BR La description: IC REG LINEAR 3.3V 3A SPAK-5 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MIC37501-1.5BR La description: IC REG LINEAR 1.5V 5A SPAK-7 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 MIC37300-1.5WR La description: IC REG LINEAR 1.5V 3A SPAK-3 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MIC37501-1.5WR La description: IC REG LINEAR 1.5V 5A SPAK-7 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MIC37301-3.3WR La description: IC REG LINEAR 3.3V 3A SPAK-5 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 MIC37252WR La description: IC REG LIN POS ADJ 2.5A SPAK-5 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 5500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MIC37300-1.8WR La description: IC REG LINEAR 1.8V 3A SPAK-3 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE MIC37501-1.5WRTR La description: MIC37501-1.5WRTR MICREL S-PAK-7 Fabricants: MICREL En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 MIC37252BR La description: IC REG LIN POS ADJ 2.5A SPAK-5 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 5400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MIC37252WU La description: IC REG LIN POS ADJ 2.5A TO263-5 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 4500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MIC37302BR La description: IC REG LINEAR POS ADJ 3A SPAK-5 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 11400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong