



MIC37301-1.8BR

| | |
|------------------------------|---|
| Fabricant Numéro d'article: | MIC37301-1.8BR |
| Fabricant / marque | Micrel / Microchip Technology |
| Partie de la description: | IC REG LINEAR 1.8V 3A SPAK-5 |
| Feuilles de données: | MIC37301-1.8BR.pdf |
| État sans plomb / État RoHS: | Contient du plomb / Non conforme à RoHS |
| Etat du stock: | Nouvel original, stock 200 disponible. |
| Bateau de: | Hong Kong |
| Manière d'expédition: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

OBTENIR UN DEVIS

MIC37301-1.8BR 100% Nouveaux originaux 200 en stock, Trouver MIC37301-1.8BR Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MIC37301-1.8BR Micrel / Microchip Technology avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MIC37301-1.8BR: Info@IC-Components.com

Les spécifications de MIC37301-1.8BR

| | | | |
|-------------------------------------|---|--|---|
| Numéro d'article | MIC37301-1.8BR | Fabricant / marque | Micrel / Microchip Technology |
| Séries | - | Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL) | 3 (168 Hours) |
| Numéro de pièce de base | MIC37301-1.8 | 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 1.8V 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) | 1.8V | Tension - Sortie (max) | - |
| Nombre de régulateurs | 1 | Chute de tension (max) | - |
| PSRR | - | Caractéristiques de protection | Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity |
| Quantité en stock | 200 pcs Stock | Catégorie | Circuits intégrés (ci) > PMIC - régulateurs de tension - linéaire |
| La description | IC REG LINEAR 1.8V 3A SPAK-5 | État sans plomb / État RoHS | Contient du plomb / Non conforme à RoHS |

Mots-clés associés à MIC37301-1.8BR

| | | | |
|---|---|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Micrel / Microchip Technology MIC37301-1.8BR | Partie MIC37301-1.8BR | Prix MIC37301-1.8BR | Distributeur MIC37301-1.8BR |
| MIC37301-1.8BR technique | Action MIC37301-1.8BR | MIC37301-1.8BR Inventaire | MIC37301-1.8BR Fournisseur |
| Commande en ligne MIC37301-1.8BR | MIC37301-1.8BR Enquête | Image MIC37301-1.8BR | MIC37301-1.8BR Image |
| MIC37301-1.8BR pdf | Fiche technique MIC37301-1.8BR | Fiche technique MIC37301-1.8BR | MIC37301-1.8BR pdf datasheet |
| Téléchargez la fiche technique MIC37301-1.8BR | Micrel / Microchip Technology Fabricant | Microchip Technology MIC37301-1.8BR | Microchip Technology MIC37301-1.8BR |
| Roving Networks / Microchip Technology MIC37301-1.8BR | | | |

Vous pouvez également être intéressé par:

| | | |
|---|--|---|
| 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 | 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 |
| MIC37252BUTR La description: MIC37252BUTR MIC TO263-05L Fabricants: MIC En stock: Nouvel original, stock 1400 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 | 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 |
| MIC37300-2.5WR 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 | 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 | 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 |
| MIC37303YME La description: MIC37303YME MIC SOP-8 Fabricants: MIC En stock: Nouvel original, stock 18500 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 | MIC37302WU La description: IC REG LINEAR POS ADJ 3A TO263-5 Fabricants: MIC En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ |
| 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 | 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 |
| 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 | MIC37153YME La description: MIC37153YME MICREL SOP Fabricants: MICREL En stock: Nouvel original, stock 1500 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 |
| 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 | 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 | 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 |
| MIC37301-2.5WR TR La description: MIC37301-2.5WR TR MICREL SPAK-5 Fabricants: MICREL En stock: Nouvel original, stock 100 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 | 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 |
| 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 | MIC37300-1.5WR 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 | MIC37152YM La description: IC REG LINEAR POS ADJ 1.5A 8SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 500 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 | MIC37301-2.5BR La description: IC REG LINEAR 2.5V 3A SPAK-5 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ | MIC37152WR La description: IC REG LIN POS ADJ 1.5A SPAK-5 Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 2200 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