

| | | |
|---|---|---------------|
|  | TLV71328PDBVR | |
| | Référence fabricant: | TLV71328PDBVR |
| Fabricant / Marque: | N/A | |
| Une partie de la description: | IC REG LDO 2.8V 0.15A SOT23-5 | |
| Statut RoHS: | Sans plomb / conforme à la directive RoHS | |
| État du stock: | New original, 6734 pcs Stock Available. | |
| Bateau de: | Hong Kong | |
| Manière d'expédition: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Caractéristiques

| | |
|--------------------------------------|--|
| Numéro d'article | TLV71328PDBVR |
| Fabricant | N/A |
| La description | IC REG LDO 2.8V 0.15A SOT23-5 |
| Catégorie | Circuits intégrés (CI) > PMIC - régulateurs de tension - |
| État de la pièce | 6734 pcs Stock |
| Tension - Sortie | 2.8V |
| Tension - entrée | Up to 5.5V |
| Tension - Chute de tension (typique) | 0.246V @ 150mA |
| Package composant fournisseur | SOT-23-5 |
| Séries | - |
| topologie du régulateur | Positive Fixed |
| Emballage | Tape & Reel (TR) |
| Package / Boîte | SC-74A, SOT-753 |
| Température de fonctionnement | -40°C ~ 125°C |
| Nombre de régulateurs | 1 |
| Type de montage | Surface Mount |
| Courant - Sortie | 150mA |
| Courant - limite (min) | 180mA |

TLV71328PDBVR Electronic Components est un original 100% neuf du distributeur YIC, recherchez des fiches techniques TLV71328PDBVR, PDF, inventaire chez Y-IC.com en ligne, commandez TLV71328PDBVR avec garantie et confiance. Expédier par DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Supporte les paiements avec transfert télégraphique (T / T) ou PayPal. RFQ TLV71328PDBVR Email: Info@Y-IC.com

Vous pourriez aussi être intéressé

| | | | |
|---|--|--|---|
| <p>par:</p>  <p>TLV71330PDBVR N/A IC REG LDO 3V 0.15A SOT23-5</p> |  <p>TLV713285PDQNR N/A IC REG LDO 2.85V 0.15A 4X2SON</p> |  <p>TLV71328PDQNT N/A IC REG LDO 2.8V 0.15A 4X2SON</p> |  <p>TLV713285PDBVT N/A IC REG LDO 2.85V 0.15A SOT23-5</p> |
|  <p>TLV71328PDQNR N/A IC REG LDO 2.8V 0.15A 4X2SON</p> |  <p>TLV71325PQDBVRQ1 N/A IC REG LDO 2.5V 0.15A SOT23-5</p> |  <p>TLV713285PDBVR N/A IC REG LDO 2.85V 0.15A SOT23-5</p> |  <p>TLV71330PDBVT N/A IC REG LDO 3V 0.15A SOT23-5</p> |

TLV71328PDBVR Mots-clés

Plus

| | | | | |
|----------------------------|-------------------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------------|
| TLV71328PDBVR | Fiche technique TLV71328PDBVR | Fiches techniques TLV71328PDBVR | TLV71328PDBVR PDF | TLV71328PDBVR |
| TLV71328PDBVR électronique | Composants TLV71328PDBVR | Distributeur TLV71328PDBVR | TLV71328PDBVR Image | Partie TLV71328PDBVR |
| Prix TLV71328PDBVR | TLV71328PDBVR Fabricant | TLV71328PDBVR Photo | Action TLV71328PDBVR | TLV71328PDBVR Inventaire |
| TLV71328PDBVR Nouveau | TLV71328PDBVR Original | TLV71328PDBVR garanti | TLV71328PDBVR RFQ | TLV71328PDBVR Commande en ligne |

Contact us: Info@Y-IC.com

AJOUTER: Unité A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited