



UCC3837D

Fabricant Numéro d'article:	UCC3837D
Fabricant / marque	N/A
Partie de la description:	IC LNR REG CTRLR 1OUT 8SOIC
Feuilles de données:	Sans plomb / conforme RoHS
État sans plomb / État RoHS:	
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2836 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

UCC3837D 100% New Original 2836 pcs en stock, Trouver le prix UCC3837D, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter UCC3837D avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ UCC3837D: Info@IC-Components.com

Les spécifications de UCC3837D

Numéro d'article	UCC3837D	Fabricant / marque	N/A
Tension - entrée	2.2 V ~ 12 V	Type	Positive Adjustable
Package composant fournisseur	8-SOIC	Séries	-
Emballage	Tube	Package / Boîte	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Autres noms	296-2548-5	Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C
Nombre de sorties	1	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	2 (1 Year)
Description détaillée	Linear Regulator Controller IC Positive Adjustable 1 Output 8-SOIC	Offre actuelle	1.2mA
Numéro de pièce de base	UCC3837	Quantité en stock	2836 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > PMIC - régulateurs de tension - régulateur linéair	La description	IC LNR REG CTRLR 1OUT 8SOIC
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS		

Mots-clés associés à UCC3837D

UCC3837D	Pièce UCC3837D	Prix UCC3837D	Distributeur UCC3837D
UCC3837D Technique	Stock UCC3837D	Inventaire UCC3837D	Fournisseur UCC3837D
Commande en ligne UCC3837D	Demande UCC3837D	UCC3837D Image	UCC3837D Picture
UCC3837D pdf	Fiche technique UCC3837D	Fiche technique UCC3837D	Fiche technique UCC3837D pdf
Télécharger la fiche technique UCC3837D	Fabricant		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>UCC3818PW G4 La description: UCC3818PW G4 TI TSSOP-16 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2809 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UCC384DP-ADJ La description: IC REG LIN NEG ADJ 500MA 8SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UCC384DP-ADJG4 La description: IC REG LIN NEG ADJ 500MA 8SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2750 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>UCC384DP-0 La description: UCC384DP-0 UC SOP-8 Fabricants: UC En stock: Nouvel original, stock 2759 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UCC3818PWG4 La description: UCC3818PWG4 TI TSSOP16 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2667 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UCC383TDKTTT-ADJ La description: IC REG LIN POS ADJ 3A DDPK Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2819 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>UCC3839D La description: IC SECONDARY SIDE CTRLR 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2727 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UCC383TD-ADJ La description: IC REG LIN POS ADJ 3A DDPK Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2866 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UCC3818PWTRG4 La description: UCC3818PWTRG4 TI/BB TSSOP14 Fabricants: TI/BB En stock: Nouvel original, stock 2732 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>UCC381DPTR La description: UCC381DPTR UC SOP-8 Fabricants: UC En stock: Nouvel original, stock 2644 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UCC381DP-3 La description: IC REG LINEAR 3.3V 1A 8SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 6500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UCC3837DRG4 La description: UCC3837DRG4 TI SOP8 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2825 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>UCC3830DW-5 La description: UCC3830DW-5 UCC热烫 SOP20-7.2 Fabricants: UCC En stock: Nouvel original, stock 6100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UCC3819D La description: IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 16SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2851 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UCC384DP-5 La description: IC REG LINEAR -5V 500MA 8SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2792 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>UCC3837 La description: UCC3837 UC SMD8 Fabricants: UC En stock: Nouvel original, stock 3300 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UCC383T-3 La description: IC REG LINEAR 3.3V 3A TO220-3 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2640 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UCC383TDTR-3 La description: IC REG LIN 3.3V 3A DDPK/TO263-3 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2742 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>UCC383T-5 La description: IC REG LINEAR 5V 3A TO220-3 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2654 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UCC383TD-3 La description: UCC383TD-3 TI TO-263 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2892 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UCC381DP-ADJ La description: IC REG LINEAR POS ADJ 1A 8SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 9200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>UCC3830DWTR-5 La description: UCC3830DWTR-5 UNITRODE SOP20 Fabricants: UNITRODE En stock: Nouvel original, stock 2778 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UCC3818PWTR G4 La description: UCC3818PWTR G4 TI TSSOP-16 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2606 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UCC383TD-5 La description: UCC383TD-5 TI TO-263 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2785 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>UCC381DP-5 La description: IC REG LINEAR 5V 1A 8SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2723 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UCC3827Q La description: UCC3827Q TI PLCC28 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2722 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UCC383W La description: UCC383W UNITRODE DIP Fabricants: UNITRODE En stock: Nouvel original, stock 2652 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>UCC381DPTR-ADJ La description: IC REG LINEAR POS ADJ 1A 8SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2739 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UCC381DPTR-3 La description: IC REG LINEAR 3.3V 1A 8SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2807 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UCC3843A La description: UCC3843A TI SOP8 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2603 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>



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, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong