

IMAGE NOT AVAILABLE



## UCC3946DTR

Fabricant Numéro d'article:	UCC3946DTR
Fabricant / marque:	N/A
Partie de la description:	IC UP SUPERVISOR W/WDT 8SOIC
Feuilles de données:	
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2620 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

**UCC3946DTR** 100% New Original 2620 pcs en stock, Trouver le prix UCC3946DTR, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter UCC3946DTR avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ UCC3946DTR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de UCC3946DTR

Numéro d'article	UCC3946DTR	Fabricant / marque	N/A
Tension - seuil	Adjustable/Selectable	Type	Simple Reset/Power-On Reset
Package composant fournisseur	8-SOIC	Séries	-
réinitialiser Timeout	160 ms Minimum	Réinitialiser	Active Low
Emballage	Original-Reel®	Package / Boîte	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Sortie	Push-Pull, Totem Pole	Autres noms	296-29083-6
Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C (TA)	Nombre de tensions surveillées	1
Type de montage	Surface Mount	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	2 (1 Year)
Description détaillée	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel 8-SOIC	Numéro de pièce de base	UCC3946
Quantité en stock	2620 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > PMIC - superviseurs
La description	IC UP SUPERVISOR W/WDT 8SOIC	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS

### Mots-clés associés à UCC3946DTR

UCC3946DTR	Pièce UCC3946DTR	Prix UCC3946DTR	Distributeur UCC3946DTR
UCC3946DTR Technique	Stock UCC3946DTR	Inventaire UCC3946DTR	Fournisseur UCC3946DTR
Commande en ligne UCC3946DTR	Demande UCC3946DTR	UCC3946DTR Image	UCC3946DTR Picture
UCC3946DTR pdf	Fiche technique UCC3946DTR	Fiche technique UCC3946DTR	Fiche technique UCC3946DTR pdf
Télécharger la fiche technique UCC3946DTR	Fabricant		

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>UCC3946DTRG4</b> La description: UCC3946DTRG4 TI SOP8 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 8800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>UCC39421N</b> La description: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 16DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2881 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>UCC3952AGSH-4</b> La description: UCC3952AGSH-4 QFN 03 Fabricants: QFN En stock: Nouvel original, stock 2640 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>UCC3946N</b> La description: IC MCU SUPERVISOR 8-DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2809 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>UCC3941D-5</b> La description: UCC3941D-5 TI SOP-8 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2785 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>UCC3946PWG4</b> La description: IC MCU SUPERVISOR 8-TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2623 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>UCC39422N</b> La description: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 20DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 3400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>UCC39421PWTR</b> La description: IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>UCC3957M</b> La description: UCC3957M TI SSOP16 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2787 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>UCC3952PW-4</b> La description: ENHANCED SINGLE CELL LITHIUM-ION Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2656 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>UCC3941D-ADJ</b> La description: UCC3941D-ADJ TI SOP-8 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 8000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>UCC3946DR</b> La description: UCC3946DR TI SOP8 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2746 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>UCC3942PW-1</b> La description: UCC3942PW-1 SSOP 00 Fabricants: SSOP En stock: Nouvel original, stock 2653 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>UCC3941N-3</b> La description: UCC3941N-3 UC DIP8 Fabricants: UC En stock: Nouvel original, stock 2729 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>UCC3946PWTR</b> La description: IC MCU SUPERVISOR 8-TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2785 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>UCC3952AGSH-1</b> La description: UCC3952AGSH-1 QFN 03 Fabricants: QFN En stock: Nouvel original, stock 2805 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>UCC3952DP-4</b> La description: ENHANCED SGL CELL LITH-ION 16SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2817 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>UCC3946D</b> La description: IC UP SUPERVISOR W/WDT 8-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 6100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>UCC3952DP-1</b> La description: ENHANCED SGL CELL LITH-ION 16SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2821 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>UCC3952PW-3</b> La description: ENHANCED SINGLE CELL LITHIUM-ION Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2665 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>UCC3941DTR-ADJ</b> La description: UCC3941DTR-ADJ TI SOP8 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 8100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>UCC39421PWTRG4</b> La description: UCC39421PWTRG4 TI/BB TSSOP14 Fabricants: TI/BB En stock: Nouvel original, stock 2688 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>UCC3946PWR</b> La description: UCC3946PWR TI TSSOP8 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2729 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>UCC39421PW</b> La description: IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2638 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>UCC3952DP-3</b> La description: ENHANCED SGL CELL LITH-ION 16SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2897 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>UCC3946</b> La description: UCC3946 TI SOP8 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2601 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>UCC3956DW</b> La description: IC L-I BATT CHARGER CTRLR 20SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2605 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>UCC3946PW</b> La description: IC MCU SUPERVISOR 8-TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2696 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>UCC39422PWTR</b> La description: IC REG CTRLR MULT TOP 20TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2866 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>UCC39422PW</b> La description: IC REG CTRLR MULT TOP 20TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2720 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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