

IMAGE NOT AVAILABLE



## UCC3882PWTR/81484

<b>Fabricant Numéro d'article:</b>	UCC3882PWTR/81484
<b>Fabricant / marque</b>	N/A
<b>Partie de la description:</b>	IC CTRLR INTEL VID 28TSSOP
<b>Feuilles de données:</b>	
<b>État sans plomb / État RoHS:</b>	Sans plomb / conforme RoHS
<b>Etat du stock:</b>	Nouvel original, stock 2623 disponible.
<b>Bateau de:</b>	Hong Kong
<b>Manière d'expédition:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

**UCC3882PWTR/81484** 100% New Original 2623 pcs en stock, Trouver le prix UCC3882PWTR/81484, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter UCC3882PWTR/81484 avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ UCC3882PWTR/81484: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de UCC3882PWTR/81484

Numéro d'article	UCC3882PWTR/81484	Fabricant / marque	N/A
Tension - Sortie	1.8 V ~ 2.05 V, 2.1 V ~ 3.5 V	Tension - entrée	5V, 12V
Package composant fournisseur	28-TSSOP	Séries	-
Emballage	Tape & Reel (TR)	Package / Boîte	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C	Nombre de sorties	1
Type de montage	Surface Mount	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	2 (1 Year)
Description détaillée	- Controller, Intel VID code Voltage Regulator IC 1 Output 28-TSSOP	Numéro de pièce de base	UCC3882
Applications	Controller, Intel VID code	Quantité en stock	2623 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (ci) &gt; PMIC - régulateurs de tension - titrisation</a>	La description	IC CTRLR INTEL VID 28TSSOP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS		

### Mots-clés associés à UCC3882PWTR/81484

UCC3882PWTR/81484	Pièce UCC3882PWTR/81484	Prix UCC3882PWTR/81484	Distributeur UCC3882PWTR/81484
UCC3882PWTR/81484 Technique	Stock UCC3882PWTR/81484	Inventaire UCC3882PWTR/81484	Fournisseur UCC3882PWTR/81484
Commande en ligne UCC3882PWTR/81484	Demande UCC3882PWTR/81484	UCC3882PWTR/81484 Image	UCC3882PWTR/81484 Picture
UCC3882PWTR/81484 pdf	Fiche technique UCC3882PWTR/81484	Fiche technique UCC3882PWTR/81484	Fiche technique UCC3882PWTR/81484 pdf
Télécharger la fiche technique UCC3882PWTR/81484	Fabricant		

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>UCC3889DTR</b> La description: IC PWM FLYBACK ISOLATED VM 8SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2676 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>UCC3895DW</b> La description: IC REG CTRLR PWM CM/VM 20-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 11900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>UCC3882DW-1</b> La description: IC SYNC BUCK CONTR 28-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 34600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>UCC3895PWG4</b> La description: IC REG CTRLR PWM CM/VM 20TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 10700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>UCC3858N</b> La description: UCC3858N UNITRODE DIP-16 Fabricants: UNITRODE En stock: Nouvel original, stock 2806 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>UCC3882PWTR-1</b> La description: IC CTRLR INTEL VID 28TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>UCC38503N</b> La description: IC BICMOS PFC/PWM CONT 20-DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2647 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>UCC3895DWTRG4</b> La description: IC REG CTRLR PWM CM/VM 20-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2782 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>UCC3889DRG4</b> La description: UCC3889DRG4 TI SOP-8 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2761 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>UCC3882DW</b> La description: IC SYNC BUCK CONTROLLER 28-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>UCC3872M</b> La description: UCC3872M TI QSOP16 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>UCC3882PW-1</b> La description: UCC3882PW-1 TI/BB TSSOP28 Fabricants: TI/BB En stock: Nouvel original, stock 5300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>UCC3895N</b> La description: IC REG CTRLR PWM CM/VM 20DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2868 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>UCC3882PWTR-1G4</b> La description: IC CTRLR INTEL VID 28TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2897 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>UCC3882PW</b> La description: IC CTRLR INTEL VID 28TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2738 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>UCC388DP</b> La description: UCC388DP TI SOP8 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2707 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>UCC3882PW/</b> La description: UCC3882PW/ TI TSSOP28 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2690 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>UCC3895PWTR</b> La description: IC REG CTRLR PWM CM/VM 20TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 6200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>UCC3884D</b> La description: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2819 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>UCC387DP</b> La description: UCC387DP TI SOP8 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2741 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>UCC3884DRG4</b> La description: UCC3884DRG4 TI SOP16 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2769 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>UCC3882PWR</b> La description: UCC3882PWR TI TSSOP Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2628 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>UCC3895PWR</b> La description: UCC3895PWR TI TSSOP20 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2894 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>UCC3895PW</b> La description: UCC3895PW CM/VM 20TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 7000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>UCC3855BDW</b> La description: UCC3855BDW TI SOP20 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2796 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>UCC3889DTRG4</b> La description: UCC3889DTRG4 TI/BB SOP8 Fabricants: TI/BB En stock: Nouvel original, stock 2898 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>UCC38531N</b> La description: UCC38531N UNITRODE DIP Fabricants: UNITRODE En stock: Nouvel original, stock 2764 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>UCC3895DWRG4</b> La description: UCC3895DWRG4 TI SOP7.2-20 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2843 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>UCC3854N</b> La description: UCC3854N UCC DIP Fabricants: UCC En stock: Nouvel original, stock 2858 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>UCC3895DWTR</b> La description: IC REG CTRLR PWM CM/VM 20-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <input type="text"/> 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