

IMAGE NOT AVAILABLE



## UCC29421PWTR

Fabricant Numéro d'article:	UCC29421PWTR
Fabricant / marque	N/A
Partie de la description:	IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP
Feuilles de données:	
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2638 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

**UCC29421PWTR** 100% New Original 2638 pcs en stock, Trouver le prix UCC29421PWTR, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter UCC29421PWTR avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ UCC29421PWTR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de UCC29421PWTR

Numéro d'article	UCC29421PWTR	Fabricant / marque	N/A
Tension - Alimentation (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 8 V	topologie	Boost, Flyback, SEPIC
Redresseur synchrone	Yes	Package composant fournisseur	16-TSSOP
Séries	-	Interfaces série	-
Emballage	Tape & Reel (TR)	Package / Boîte	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Le type de sortie	Transistor Driver	Phases de sortie	1
Configuration de la sortie	Positive	Autres noms	UCC29421PWTRG4 UCC29421PWTRG4-ND
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)	Nombre de sorties	1
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	2 (1 Year)	Fonction	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Fréquence - Commutation	150kHz ~ 1.2MHz	Cycle de service (max.)	88%
Description détaillée	Boost, Flyback, SEPIC Regulator Positive Output Step-Up, Step-Up/Step-Down DC-DC Controller IC 16-TSSOP	Caractéristiques de contrôle	Enable, Frequency Control, Low Battery, Reset
Synchronisation de l'horloge	Yes	Numéro de pièce de base	UCC29421
Quantité en stock	2638 pcs Stock	Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (ci)</a> > <a href="#">PMIC - régulateurs de tension</a> - <a href="#">DC DC contrôleurs</a>
La description	IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS

### Mots-clés associés à UCC29421PWTR

UCC29421PWTR	Pièce UCC29421PWTR	Prix UCC29421PWTR	Distributeur UCC29421PWTR
UCC29421PWTR Technique	Stock UCC29421PWTR	Inventaire UCC29421PWTR	Fournisseur UCC29421PWTR
Commande en ligne UCC29421PWTR	Demande UCC29421PWTR	UCC29421PWTR Image	UCC29421PWTR Picture
UCC29421PWTR pdf	Fiche technique UCC29421PWTR	Fiche technique UCC29421PWTR	Fiche technique UCC29421PWTR pdf
Télécharger la fiche technique UCC29421PWTR	Fabricant		

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>UCC2946PWTRG4</b> La description: IC UP SUPERVISOR W/WDT 8-TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2846 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>UCC2921DTR</b> La description: IC PWR MGR HOTSWP NEG FLT 8SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>UCC2960D</b> La description: IC REG CTRLR ISO PWM VM 8-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2806 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>UCC29412PWR</b> La description: UCC29412PWR TI TSSOP8 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2862 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>UCC29412</b> La description: UCC29412 TI TSSOP8 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2880 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>UCC29419</b> La description: UCC29419 TI MSOP8 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2711 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>UCC29421N</b> La description: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 16DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2672 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>UCC2921DTRG4</b> La description: UCC2921DTRG4 TI SOP8 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>UCC2960P</b> La description: IC REG CTRLR ISO PWM VM 8-DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2789 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>UCC29422PW</b> La description: UCC29422PW TI TSSOP20 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2778 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>UCC29422PWTR</b> La description: UCC29422PWTR TI TSSOP Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2838 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>UCC2946PWG4</b> La description: IC UP SUPERVISOR W/WDT 8-TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2649 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>UCC2946DTR</b> La description: IC SUPERVISOR WATCHDOG 8-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>UCC29411D</b> La description: UCC29411D TI SOP-8 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>UCC29422N</b> La description: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 16DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2806 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>UCC29421</b> La description: UCC29421 TI TSSOP Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2618 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>UCC2921</b> La description: UCC2921 TI SOP-8 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>UCC2946DTRG4</b> La description: IC UP SUPERVISOR W/WDT 8-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 9600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>UCC29412PW</b> La description: UCC29412PW TI MSOP8 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>UCC2946</b> La description: UCC2946 TI SOP-8 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2656 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>UCC2921D</b> La description: IC NEG FLOATING PWR MGR 8-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 3200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>UCC2941DTR-ADJ</b> La description: UCC2941DTR-ADJ TI SOP8 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 8800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>UCC2946TPWRQ1</b> La description: IC MPU SUPERVSR W/WCHDOG 8TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2877 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>UCC2946PWTR</b> La description: IC UP SUPERVISOR W/WDT 8-TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2621 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>UCC2946D</b> La description: IC UP SUPERVISOR W/WDT 8-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 30400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>UCC2941D-3</b> La description: UCC2941D-3 TI SOP8 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2670 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>UCC2946PW</b> La description: IC UP SUPERVISOR W/WDT 8-TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2753 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>UCC2941D-ADJ</b> La description: UCC2941D-ADJ TI SOP-8 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 8600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>UCC29421PW</b> La description: IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2691 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>UCC2960</b> La description: UCC2960 TI SOP-8 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible.</p> <p>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