


IMAGE NOT AVAILABLE



## UCC3810DW

Fabricante	Número de pieza:	UCC3810DW
Fabricante / Marca		N/A
Parte de la descripción:		IC REG CTRLR PWM CM 16-SOIC
Hojas de datos:		 Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Nuevo original, 2687 pzas en stock disponibles.
Condición de stock:		Hong Kong
Nave de:		DHL/Fedex/TNT/UPS
Manera del envío:		

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

**UCC3810DW** 100% nuevas piezas originales 2687 en stock, encuentre el precio UCC3810DW, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre UCC3810DW con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ UCC3810DW: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Las especificaciones de UCC3810DW.

Número de pieza	UCC3810DW	Fabricante / Marca	N/A
Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)	8.3 V ~ 11 V	Voltaje - Arranque	11.3V
Tensión - Desglose	-	topología	Boost, Buck, Flyback, Forward
Paquete del dispositivo	16-SOIC	Serie	-
embalaje	Tube	Paquete / Cubierta	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Aislamiento de salida	Isolated	Otros nombres	296-2546-5
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	2 (1 Year)	Interruptor (s) interna	No
Frecuencia - Conmutación	1MHz	Protección contra fallos	-
Ciclo de trabajo	49%	Descripción detallada	Converter Offline Boost, Buck, Flyback, Forward Topology 1MHz 16-SOIC
Funciones de control	Frequency Control, Sync	Número de pieza base	UCC3810
Cantidad de stock	2687 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">PMIC-Convertidores de corriente alterna, conmutado</a>
Descripción	IC REG CTRLR PWM CM 16-SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

### Palabras clave relacionadas con UCC3810DW

UCC3810DW	Parte UCC3810DW	Precio UCC3810DW	Distribuidor UCC3810DW
UCC3810DW Technical	Stock UCC3810DW	Inventario UCC3810DW	Proveedor UCC3810DW
Pedido en línea UCC3810DW	Consulta UCC3810DW	Imagen UCC3810DW	Imagen UCC3810DW
UCC3810DW pdf	Hoja de datos UCC3810DW	Hoja de datos UCC3810DW	Hoja de datos pdf UCC3810DW
Descargar la hoja de datos UCC3810DW	Fabricante		

### También te puede interesar:

<p><b>UCC3809DTR</b></p> <p><b>Descripción:</b> UCC3809DTR TI SOP8</p> <p><b>Fabricantes:</b> TI</p> <p><b>En stock:</b> Nuevo original, 2697 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>UCC3809PWTR-1</b></p> <p><b>Descripción:</b> IC REG CTRLR PWM CM 8-TSSOP</p> <p><b>Fabricantes:</b> N/A</p> <p><b>En stock:</b> Nuevo original, 2881 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>UCC3809DTR-2</b></p> <p><b>Descripción:</b> IC REG CTRLR PWM CM 8SOIC</p> <p><b>Fabricantes:</b> N/A</p> <p><b>En stock:</b> Nuevo original, 3200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>UCC3813DTR-0</b></p> <p><b>Descripción:</b> IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC</p> <p><b>Fabricantes:</b> N/A</p> <p><b>En stock:</b> Nuevo original, 4900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>UCC3809P-2</b></p> <p><b>Descripción:</b> IC REG CTRLR PWM CM 8VSSOP</p> <p><b>Fabricantes:</b> N/A</p> <p><b>En stock:</b> Nuevo original, 2898 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>UCC3809PTR-2</b></p> <p><b>Descripción:</b> IC REG CTRLR PWM CM 8VSSOP</p> <p><b>Fabricantes:</b> N/A</p> <p><b>En stock:</b> Nuevo original, 2732 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>UCC3809PTR-1</b></p> <p><b>Descripción:</b> IC REG CTRLR PWM CM 8VSSOP</p> <p><b>Fabricantes:</b> N/A</p> <p><b>En stock:</b> Nuevo original, 2771 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>UCC3813D-5</b></p> <p><b>Descripción:</b> IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC</p> <p><b>Fabricantes:</b> N/A</p> <p><b>En stock:</b> Nuevo original, 2682 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>UCC3813D-1</b></p> <p><b>Descripción:</b> IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC</p> <p><b>Fabricantes:</b> N/A</p> <p><b>En stock:</b> Nuevo original, 2861 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>UCC3809P-1G4</b></p> <p><b>Descripción:</b> UCC3809P-1G4 TI MSOP8</p> <p><b>Fabricantes:</b> TI</p> <p><b>En stock:</b> Nuevo original, 2822 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>UCC3809P-2G4</b></p> <p><b>Descripción:</b> IC REG CTRLR PWM CM 8VSSOP</p> <p><b>Fabricantes:</b> N/A</p> <p><b>En stock:</b> Nuevo original, 2874 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>UCC3810N</b></p> <p><b>Descripción:</b> IC REG CTRLR PWM CM 16DIP</p> <p><b>Fabricantes:</b> N/A</p> <p><b>En stock:</b> Nuevo original, 2831 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>UCC3813D-3</b></p> <p><b>Descripción:</b> IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC</p> <p><b>Fabricantes:</b> N/A</p> <p><b>En stock:</b> Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>UCC3809PW-2</b></p> <p><b>Descripción:</b> IC REG CTRLR PWM CM 8-TSSOP</p> <p><b>Fabricantes:</b> N/A</p> <p><b>En stock:</b> Nuevo original, 2735 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>UCC3813D-0</b></p> <p><b>Descripción:</b> IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC</p> <p><b>Fabricantes:</b> N/A</p> <p><b>En stock:</b> Nuevo original, 2676 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>UCC3809DTR-1</b></p> <p><b>Descripción:</b> IC REG CTRLR PWM CM 8SOIC</p> <p><b>Fabricantes:</b> N/A</p> <p><b>En stock:</b> Nuevo original, 3900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>UCC3813D-2</b></p> <p><b>Descripción:</b> IC REG CTRLR PWM CM 8SOIC</p> <p><b>Fabricantes:</b> N/A</p> <p><b>En stock:</b> Nuevo original, 2859 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>UCC3809PTR-1G4</b></p> <p><b>Descripción:</b> UCC3809PTR-1G4 TI MSOP8</p> <p><b>Fabricantes:</b> TI</p> <p><b>En stock:</b> Nuevo original, 2821 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>UCC3813DTR-1</b></p> <p><b>Descripción:</b> IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC</p> <p><b>Fabricantes:</b> N/A</p> <p><b>En stock:</b> Nuevo original, 5200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>UCC3809N-1</b></p> <p><b>Descripción:</b> IC REG CTRLR PWM CM 8DIP</p> <p><b>Fabricantes:</b> N/A</p> <p><b>En stock:</b> Nuevo original, 2888 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>UCC3809PTR-2G4</b></p> <p><b>Descripción:</b> IC REG CTRLR PWM CM 8VSSOP</p> <p><b>Fabricantes:</b> N/A</p> <p><b>En stock:</b> Nuevo original, 2886 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>UCC3813D</b></p> <p><b>Descripción:</b> UCC3813D TI SOP8</p> <p><b>Fabricantes:</b> TI</p> <p><b>En stock:</b> Nuevo original, 2623 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>UCC3813</b></p> <p><b>Descripción:</b> UCC3813 TI SOP8</p> <p><b>Fabricantes:</b> TI</p> <p><b>En stock:</b> Nuevo original, 2737 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>UCC3809P-1</b></p> <p><b>Descripción:</b> IC REG CTRLR PWM CM 8VSSOP</p> <p><b>Fabricantes:</b> N/A</p> <p><b>En stock:</b> Nuevo original, 2659 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>UCC3813D-4</b></p> <p><b>Descripción:</b> IC REG CTRLR PWM CM 8SOIC</p> <p><b>Fabricantes:</b> N/A</p> <p><b>En stock:</b> Nuevo original, 7000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>UCC3809PW-1</b></p> <p><b>Descripción:</b> IC REG CTRLR PWM CM 8-TSSOP</p> <p><b>Fabricantes:</b> N/A</p> <p><b>En stock:</b> Nuevo original, 2663 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>UCC3810DWTRG4</b></p> <p><b>Descripción:</b> IC REG CTRLR PWM CM 16-SOIC</p> <p><b>Fabricantes:</b> N/A</p> <p><b>En stock:</b> Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>UCC3813D-0</b></p> <p><b>Descripción:</b> UCC3813D-0 UCC SOP8</p> <p><b>Fabricantes:</b> UCC</p> <p><b>En stock:</b> Nuevo original, 2603 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>UCC3810DWTR</b></p> <p><b>Descripción:</b> IC REG CTRLR PWM CM 16-SOIC</p> <p><b>Fabricantes:</b> N/A</p> <p><b>En stock:</b> Nuevo original, 2657 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>UCC3813D3</b></p> <p><b>Descripción:</b> UCC3813D3 U SO-3.9</p> <p><b>Fabricantes:</b> U</p> <p><b>En stock:</b> Nuevo original, 2849 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" 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

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong