

IMAGE NOT AVAILABLE



## UC2832TDWREP

Fabricante	Número de pieza:	UC2832TDWREP
Fabricante / Marca		N/A
Parte de la descripción:		IC LNR REG CTRLR 1OUT 16SOIC
Hojas de datos:		Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.
Condición de stock:		Hong Kong
Nave de:		DHL/Fedex/TNT/UPS
Manera del envío:		

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**UC2832TDWREP** 100% nuevas piezas originales 2600 en stock, encuentre el precio UC2832TDWREP, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre UC2832TDWREP con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ UC2832TDWREP: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Las especificaciones de UC2832TDWREP.

Número de pieza	UC2832TDWREP	Fabricante / Marca	N/A
Tensión - Entrada	4.5 V ~ 36 V	Tipo	Positive Fixed
Paquete del dispositivo	16-SOIC	Serie	-
embalaje	Original-Reel®	Paquete / Cubierta	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Otros nombres	296-22531-6	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 105°C
Número de salidas	1	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	2 (1 Year)
Descripción detallada	Linear Regulator Controller IC Positive Fixed 1 Output 16-SOIC	Suministro de corriente	3.3mA
Número de pieza base	UC2832	Cantidad de stock	2600 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">PMIC-Reguladores de voltaje-controladores de regul</a>	Descripción	IC LNR REG CTRLR 1OUT 16SOIC
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

### Palabras clave relacionadas con UC2832TDWREP

UC2832TDWREP	Parte UC2832TDWREP	Precio UC2832TDWREP	Distribuidor UC2832TDWREP
UC2832TDWREP Technical	Stock UC2832TDWREP	Inventario UC2832TDWREP	Proveedor UC2832TDWREP
Pedido en línea UC2832TDWREP	Consulta UC2832TDWREP	Imagen UC2832TDWREP	Imagen UC2832TDWREP
UC2832TDWREP pdf	Hoja de datos UC2832TDWREP	Hoja de datos UC2832TDWREP	Hoja de datos pdf UC2832TDWREP
Descargar la hoja de datos UC2832TDWREP	Fabricante		

### También te puede interesar:

<p><b>UC2835N</b> <b>Descripción:</b> IC LNR REG CTRLR 1OUT 8DIP <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2737 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>UC282TDTR-3G3</b> <b>Descripción:</b> UC282TDTR-3G3 TI TO-263-5 <b>Fabricantes:</b> TI <b>En stock:</b> Nuevo original, 2831 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>UC2841DW</b> <b>Descripción:</b> IC REG CTRLR MULT TOP 18SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2773 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>UC282TDKTTT-3</b> <b>Descripción:</b> IC REG LIN 2.5V 3A DDPK/T0263-5 <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2676 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>UC2832DWR</b> <b>Descripción:</b> UC2832DWR TI/BB SOP16 <b>Fabricantes:</b> TI/BB <b>En stock:</b> Nuevo original, 2881 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>UC2838N</b> <b>Descripción:</b> IC MAGNETIC AMP CONTR 16-DIP <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2824 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>UC2834DWTR</b> <b>Descripción:</b> IC LNR REG CTRLR 2OUT 16SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2623 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>UC2832TEP</b> <b>Descripción:</b> UC2832TEP TI SOP <b>Fabricantes:</b> TI <b>En stock:</b> Nuevo original, 2776 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>UC282TDTR-1G3</b> <b>Descripción:</b> UC282TDTR-1G3 TI TO-263-5 <b>Fabricantes:</b> TI <b>En stock:</b> Nuevo original, 2860 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>UC2834N</b> <b>Descripción:</b> IC LNR REG CTRLR 2OUT 16DIP <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2615 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>UC282TDTR-1</b> <b>Descripción:</b> IC REG LIN 1.5V 3A DDPK/T0263-5 <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 10900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>UC282TDTR-3</b> <b>Descripción:</b> IC REG LIN 2.5V 3A DDPK/T0263-5 <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 33000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>UC2832DWTR</b> <b>Descripción:</b> IC LNR REG CTRLR 1OUT 16SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 6200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>UC2835D</b> <b>Descripción:</b> IC LNR REG CTRLR 1OUT 8SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2804 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>UC282TDKTTT-ADJ</b> <b>Descripción:</b> IC REG LIN POS ADJ 3A DDPK <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2616 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>UC2836</b> <b>Descripción:</b> UC2836 UNITRODE SOP-8 <b>Fabricantes:</b> UNITRODE <b>En stock:</b> Nuevo original, 5700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>UC282TDKTTT-3G3</b> <b>Descripción:</b> UC282TDKTTT-3G3 TI TO-263-5 <b>Fabricantes:</b> TI <b>En stock:</b> Nuevo original, 2657 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>UC2834DW</b> <b>Descripción:</b> IC LNR REG CTRLR 2OUT 16SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2813 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>UC282TDTR-ADJ</b> <b>Descripción:</b> IC REG LIN POS ADJ 3A DDPK <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2797 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>UC282TDTR-ADJG3</b> <b>Descripción:</b> UC282TDTR-ADJG3 TI TO-263-5 <b>Fabricantes:</b> TI <b>En stock:</b> Nuevo original, 2675 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>UC2832IEP</b> <b>Descripción:</b> UC2832IEP TI SOP16 <b>Fabricantes:</b> TI <b>En stock:</b> Nuevo original, 2869 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>UC2832N</b> <b>Descripción:</b> UC2832N U DIP <b>Fabricantes:</b> U <b>En stock:</b> Nuevo original, 2796 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>UC2833N</b> <b>Descripción:</b> IC LNR REG CTRLR 1OUT 8DIP <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2618 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>UC2832DW</b> <b>Descripción:</b> IC LNR REG CTRLR 1OUT 16SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 3400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>UC2836D</b> <b>Descripción:</b> IC LNR REG CTRLR 1OUT 8SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 3700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>UC2832IDW</b> <b>Descripción:</b> UC2832IDW TI SOP16 <b>Fabricantes:</b> TI <b>En stock:</b> Nuevo original, 2882 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>UC2833DW</b> <b>Descripción:</b> IC LNR REG CTRLR 1OUT 16SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2842 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>UC2834Q</b> <b>Descripción:</b> IC LNR REG CTRLR 2OUT 20PLCC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2889 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>UC2836DTRG4</b> <b>Descripción:</b> IC LNR REG CTRLR 1OUT 8SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 5900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>UC283T-ADJ</b> <b>Descripción:</b> UC283T-ADJ TI TO-220-5 <b>Fabricantes:</b> TI <b>En stock:</b> Nuevo original, 2891 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <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

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