




## DS1312S

Fabricante Número de pieza:	DS1312S
Fabricante / Marca:	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC CTRLR NV WBATT MOD 16-SOIC
Hojas de datos:	DS1312S.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:	Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

DS1312S 100% Nuevo Original 2600 pzas en stock. Encuentre el precio DS1312S, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre DS1312S Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ DS1312S: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)















### Las especificaciones de DS1312S.

Número de pieza	DS1312S	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	DS1312	Paquete / Cubierta	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
embalaje	Tube	Paquete del dispositivo	16-SOIC
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C	Suministro de voltaje	4.75 V ~ 5.5 V
Tipo de controlador	Nonvolatile RAM	Cantidad de stock	2600 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS) &gt; Controladores de memoria</a>	Descripción	IC CTRLR NV WBATT MOD 16-SOIC
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme		

### Palabras clave relacionadas con DS1312S

Maxim Integrated DS1312S	Parte DS1312S	Precio DS1312S	Distribuidor DS1312S
Técnico DS1312S	DS1312S Stock	Inventario DS1312S	Proveedor DS1312S
DS1312S pedido en línea	Consulta DS1312S	Imagen DS1312S	Imagen DS1312S
DS1312S pdf	Hoja de datos DS1312S	Hoja de datos DS1312S	Hoja de datos pdf DS1312S
Descargar la ficha técnica de DS1312S	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated DS1312S	

### También te puede interesar:

 <p><b>DS1314S+</b> Descripción: IC CTRLR NV WBATT MON 3V 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DS1312S-2+T&amp;R</b> Descripción: IC CONTROLLER NV BW/RST 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>DS1307Z+T</b> Descripción: DS1307Z+T DALLAS SOP8 Fabricantes: DALLAS En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>DS1312</b> Descripción: IC CONTROLLER NV BW &amp; RST 8-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DS1314E+</b> Descripción: IC CTRL NV WBATT MON 3V 20TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>DS1315E</b> Descripción: DS1315E DALLAS TSOP20 Fabricantes: DALLAS En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>DS1310</b> Descripción: DS1310 DALLAS SOP-8 Fabricantes: DALLAS En stock: Nuevo original, 9800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>DS1307ZN+T</b> Descripción: DS1307ZN+T DALLAS SOP Fabricantes: DALLAS En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DS1314S-2</b> Descripción: IC CTRLR NV WBATT MON 3V 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>DS1314</b> Descripción: IC CTRLR NV WBATT MON 3V 8-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>DS1307ZN/TR</b> Descripción: DS1307ZN/TR DS SOP-8L Fabricantes: DS En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>DS1311</b> Descripción: DS1311 DALLAS SOP8 Fabricantes: DALLAS En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>DS1314S</b> Descripción: IC CTRLR NV WBATT MON 3V 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 8600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>DS1308A+</b> Descripción: DS1308A+ MAXIM MSOP-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>DS1308U-5+T</b> Descripción: DS1308U-5+T MAXIM MSOP-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>DS1307ZN</b> Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 132900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>DS1314E+TR</b> Descripción: DS1314E+TR MAXIM TSSOP20 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DS1307ZN+T&amp;R</b> Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 23200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>DS1307Z-TR</b> Descripción: DS1307Z-TR MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>DS1314S-2+T</b> Descripción: DS1314S-2+T MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DS1314S-2+</b> Descripción: IC CTRLR NV WBATT MON 3V 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>DS1307Z+T&amp;R</b> Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>DS1315E-336</b> Descripción: DS1315E-336 DS TSSOP-20L Fabricantes: DS En stock: Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DS1307ZN+</b> Descripción: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 22100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>DS1307ZN+TR</b> Descripción: DS1307ZN+TR MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 7300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>DS1315-56</b> Descripción: DS1315-56 DS DIP Fabricantes: DS En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>DS1307Z+TR</b> Descripción: DS1307Z+TR MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>DS1314S-2+T&amp;R</b> Descripción: IC CTRLR NV WBATT MON 3V 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DS1312S-2</b> Descripción: IC CTRLR NV WBATT MOD 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>DS1314S-2+TR</b> Descripción: DS1314S-2+TR MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. 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