



## DS1010S-400

<b>Fabricante Número de pieza:</b>	DS1010S-400
<b>Fabricante / Marca</b>	Maxim Integrated
<b>Parte de la descripción:</b>	IC DELAY LINE 10TAP 400NS 16SOIC
<b>Hojas de datos:</b>	DS1010S-400.pdf
<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS:</b>	Contiene plomo / RoHS no compatible
<b>Condición de stock:</b>	Nuevo original, 2874 pzas en stock disponibles.
<b>Nave de:</b>	Hong Kong
<b>Manera del envío:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**DS1010S-400** 100% nuevas piezas originales 2874 en stock, encuentre el precio DS1010S-400, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre DS1010S-400 Maxim Integrated con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ DS1010S-400: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)










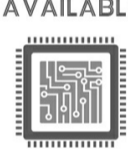

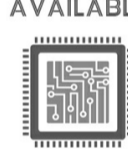
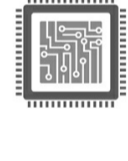




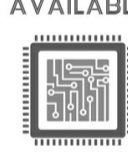
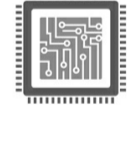


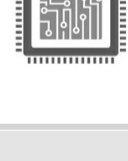








### Las especificaciones de DS1010S-400.

Número de pieza	DS1010S-400	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Suministro de voltaje	4.75 V ~ 5.25 V	Toque Incremento	40ns
Paquete del dispositivo	16-SOIC	Serie	-
embalaje	Tube	Paquete / Cubierta	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C	Número de tomas / pasos	10
Número de retardos independientes	1	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Función	Nonprogrammable
Descripción detallada	Delay Line IC Nonprogrammable 10 Tap 400ns 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Retardo al 1 Toque	40ns
Número de pieza base	DS1010	Los retrasos totales disponibles	400ns
Cantidad de stock	2874 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">Líneas de retraso de reloj/temporización</a>
Descripción	IC DELAY LINE 10TAP 400NS 16SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no compatible

### Palabras clave relacionadas con DS1010S-400

Maxim Integrated DS1010S-400	Parte DS1010S-400	Precio DS1010S-400	Distribuidor DS1010S-400
DS1010S-400 Technical	Stock DS1010S-400	Inventario DS1010S-400	Proveedor DS1010S-400
Pedido en línea DS1010S-400	Consulta DS1010S-400	Imagen DS1010S-400	Imagen DS1010S-400
DS1010S-400 pdf	Hoja de datos DS1010S-400	Hoja de datos DS1010S-400	Hoja de datos pdf DS1010S-400
Descargar la hoja de datos DS1010S-400	Fabricante Maxim Integrated	Maxim Integrated DS1010S-400	

### También te puede interesar:

 <p><b>DS1013M</b> <b>Descripción:</b> DS1013M DS DIP8 <b>Fabricantes:</b> DS <b>En stock:</b> Nuevo original, 2743 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DS1010S-50</b> <b>Descripción:</b> IC DELAY LINE 10TAP 50NS 16SOIC <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated <b>En stock:</b> Nuevo original, 2605 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DS1013M-30</b> <b>Descripción:</b> IC DELAY LINE 30NS 8DIP <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated <b>En stock:</b> Nuevo original, 2653 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>DS1013S-025</b> <b>Descripción:</b> DS1013S-025 MAXIM SOP16 <b>Fabricantes:</b> MAXIM <b>En stock:</b> Nuevo original, 2887 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DS1010-250</b> <b>Descripción:</b> IC DELAY LINE 10TAP 250NS 14DIP <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated <b>En stock:</b> Nuevo original, 2813 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DS1013-100</b> <b>Descripción:</b> <b>Fabricantes:</b> DALLAS <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>DS1010S-60</b> <b>Descripción:</b> IC DELAY LINE 10TAP 60NS 16SOIC <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated <b>En stock:</b> Nuevo original, 2863 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DS1010C-402</b> <b>Descripción:</b> DS1010C-402 DALLAS SOP <b>Fabricantes:</b> DALLAS <b>En stock:</b> Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DS1013K-70</b> <b>Descripción:</b> DS1013K-70 DALLAS DIP <b>Fabricantes:</b> DALLAS <b>En stock:</b> Nuevo original, 2651 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>DS1010S-150</b> <b>Descripción:</b> DS1010S-150 MAXIM SOP16 <b>Fabricantes:</b> MAXIM <b>En stock:</b> Nuevo original, 2864 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DS1010-100</b> <b>Descripción:</b> IC DELAY LINE 10TAP 100NS 14DIP <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated <b>En stock:</b> Nuevo original, 2819 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DS1010S-60/T&amp;R/</b> <b>Descripción:</b> DS1010S-60/T&amp;R/ DALLAS SOP-16 <b>Fabricantes:</b> DALLAS <b>En stock:</b> Nuevo original, 2841 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>DS100MB203SQ/NOPB</b> <b>Descripción:</b> IC MUX/BUFFER DUAL PORT 54WQFN <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2833 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DS1010-200</b> <b>Descripción:</b> IC DELAY LINE 10TAP 200NS 14DIP <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated <b>En stock:</b> Nuevo original, 2648 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DS1013M-20</b> <b>Descripción:</b> IC DELAY LINE 20NS 8DIP <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated <b>En stock:</b> Nuevo original, 2814 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>DS1013S-150</b> <b>Descripción:</b> IC DELAY LINE 150NS 16SOIC <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated <b>En stock:</b> Nuevo original, 2778 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DS1010S-100</b> <b>Descripción:</b> IC DELAY LINE 10TAP 100NS 16SOIC <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated <b>En stock:</b> Nuevo original, 2703 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DS100MB201SQX/NOPB</b> <b>Descripción:</b> DS100MB201SQX/NOPB TI/NS QFN54 <b>Fabricantes:</b> TI/NS <b>En stock:</b> Nuevo original, 2801 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>DS1013S</b> <b>Descripción:</b> DS1013S DALLAS SOP16 <b>Fabricantes:</b> DALLAS <b>En stock:</b> Nuevo original, 2863 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DS1013-15</b> <b>Descripción:</b> IC DELAY LINE 15NS 14DIP <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated <b>En stock:</b> Nuevo original, 2611 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DS1013S-20</b> <b>Descripción:</b> IC DELAY LINE 20NS 16SOIC <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated <b>En stock:</b> Nuevo original, 2746 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>DS1010S-060</b> <b>Descripción:</b> DS1010S-060 DALLAS SMD-16 <b>Fabricantes:</b> DALLAS <b>En stock:</b> Nuevo original, 2760 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DS100RT410SQE/NOPB</b> <b>Descripción:</b> NSC WQFN-48 <b>Fabricantes:</b> NSC <b>En stock:</b> Nuevo original, 2837 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DS100MB203SQE</b> <b>Descripción:</b> DS100MB203SQE TI QFN <b>Fabricantes:</b> TI <b>En stock:</b> Nuevo original, 2650 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>DS1010C-601/TR</b> <b>Descripción:</b> DS1010C-601/TR DALLAS SOP-16 <b>Fabricantes:</b> DALLAS <b>En stock:</b> Nuevo original, 2846 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DS100KR800SQE</b> <b>Descripción:</b> DS100KR800SQE NS QFN <b>Fabricantes:</b> NSC <b>En stock:</b> Nuevo original, 2719 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DS1010S</b> <b>Descripción:</b> DS1010S NS SOP16 <b>Fabricantes:</b> NSC <b>En stock:</b> Nuevo original, 2779 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>DS100MB203SQ/NOPB</b> <b>Descripción:</b> IC MUX 2:1 54WQFN <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2718 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DS1013C</b> <b>Descripción:</b> DS1013C MAXIM DIP8 <b>Fabricantes:</b> MAXIM <b>En stock:</b> Nuevo original, 2737 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>DS1013-50</b> <b>Descripción:</b> DS1013-50 MAXIM DIP14 <b>Fabricantes:</b> MAXIM <b>En stock:</b> Nuevo original, 2712 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <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

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