




DS1023S-25+T

Fabricante	Número de pieza:	DS1023S-25+T
Fabricante / Marca		Maxim Integrated
Parte de la descripción:		IC DEL LN 256TAP 63.75NS 16SOIC
Hojas de datos:		DS1023S-25+T.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

DS1023S-25+T 100% Nuevo Original 1000 pzas en stock, Encuentre el precio DS1023S-25+T, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre DS1023S-25+T Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ DS1023S-25+T: Info@IC-Components.com




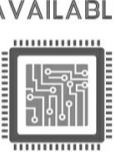

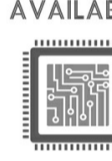
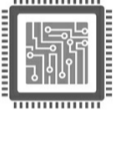

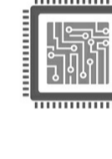





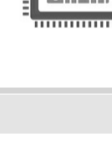















Las especificaciones de DS1023S-25+T.

Número de pieza	DS1023S-25+T	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	embalaje	Cut Tape (CT)
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	16-SOIC
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C	Descripción detallada	Delay Line IC 1-Shot, Programmable 256 Tap 63.75ns 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Suministro de voltaje	4.75 V ~ 5.25 V	Función	1-Shot, Programmable
Número de tomas / pasos	256	Retardo al 1 Toque	16.5ns
Los retrasos totales disponibles	63.75ns	Número de retardos independientes	1
Toque incremento	250ps	Otros nombres	DS1023S-25+TCT
Cantidad de stock	1000 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Líneas de retardo de reloj/temporización
Descripción	IC DEL LN 256TAP 63.75NS 16SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con DS1023S-25+T

Maxim Integrated DS1023S-25+T	Parte DS1023S-25+T	Precio DS1023S-25+T	Distribuidor DS1023S-25+T
Técnico DS1023S-25+T	DS1023S-25+T Stock	Inventario DS1023S-25+T	Proveedor DS1023S-25+T
DS1023S-25+T pedido en línea	Consulta DS1023S-25+T	Imagen DS1023S-25+T	Imagen DS1023S-25+T
DS1023S-25+T pdf	Hoja de datos DS1023S-25+T	Hoja de datos DS1023S-25+T	Hoja de datos pdf DS1023S-25+T
Descargar la ficha técnica de DS1023S-25+T	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated DS1023S-25+T	

También te puede interesar:

 <p>DS1033Z-8 Descripción: DS1033Z-8 DS SOP8 Fabricantes: DS En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS1020S-25+ Descripción: IC DEL LN 256TAP 73.75NS 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS1033Z-15 Descripción: DS1033Z-15 DALLAS SOP8 Fabricantes: DALLAS En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>DS1044R-125 Descripción: DS1044R-125 DALLAS SOIC Fabricantes: DALLAS En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS1035Z-25 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS1035Z-8 Descripción: DS1035Z-8 DALLAS SOP8 Fabricantes: DALLAS En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>DS1023-100 Descripción: DS1023-100 DALLAS DIP16 Fabricantes: DALLAS En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS1021S-25+ Descripción: IC DEL LN 256TAP 73.75NS 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS1035Z-20 Descripción: DS1035Z-20 MAXIM SOP-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>DS1023S-25 Descripción: IC DEL LN 256TAP 63.75NS 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS1020S-50 Descripción: IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 6300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS1020S-50+ Descripción: IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>DS1021S-25+T Descripción: DS1021S-25+T MAXIM SOP16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 3100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS1021S-25 Descripción: IC DEL LN 256TAP 73.75NS 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS1033Z-15/TR Descripción: DS1033Z-15/TR DALLAS SOP8 Fabricantes: DALLAS En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>DS1020S-50+TR Descripción: DS1020S-50+TR MAXIM SOP16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS1023S-100+T Descripción: DS1023S-100+T MAXIM SOP16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS1020S-25 Descripción: IC DEL LN 256TAP 73.75NS 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 7000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>DS1021-25 Descripción: DS1021-25 DALLAS SOP16 Fabricantes: DALLAS En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS1023-25 Descripción: DS1023-25 MAXIM SOP16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS1045S-4 Descripción: IC DELAY LINE 16TAP 69NS 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>DS1033Z-15/T&R Descripción: IC DELAY LINE 15NS 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 9500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS1021S-25/TR Descripción: DS1021S-25/TR DALLAS SOP Fabricantes: DALLAS En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS1033 Descripción: DS1033 DS SOP8 Fabricantes: DS En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>DS1040M Descripción: DS1040M DALLAS DIP8 Fabricantes: DALLAS En stock: Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS1035Z-25/TR Descripción: DS1035Z-25/TR DALLAS SOP8 Fabricantes: DALLAS En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS1021S-50 Descripción: IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>DS1033Z-20/TR Descripción: DS1033Z-20/TR DALLAS SOP-8 Fabricantes: DALLAS En stock: Nuevo original, 5900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS1033Z-08 SOP8 Descripción: DS1033Z-08 SOP8 DALLAS SOP8 Fabricantes: DALLAS En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS1035Z-15 Descripción: IC DELAY LINE 15NS 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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