



MAX9109ESA

Fabricante Número de pieza:	MAX9109ESA
Fabricante / Marca	MAXIM
Parte de la descripción:	
Hojas de datos:	MAX9109ESA(1).pdf MAX9109ESA(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	
Condición de stock:	Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MAX9109ESA 100% Nuevo Original 5000 pzas en stock, Encuentre el precio MAX9109ESA, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX9109ESA Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX9109ESA: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de MAX9109ESA.

Número de pieza	MAX9109ESA	Fabricante / Marca	MAXIM
Alimentación de voltaje, simple / doble (±)	4.5 V ~ 5.5 V	Voltaje - Offset de entrada (Max)	1.6mV @ 5V
Tipo	with Latch	Paquete del dispositivo	8-SOIC
Serie	-	Retardo de propagación (Max)	25ns
embalaje	Tube	Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Tipo de salida	TTL	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Número de elementos	1	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de Sensibilidad a la Humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Histéresis	2mV
Descripción detallada	Comparator with Latch TTL 8-SOIC	Corriente - Reposo (Máx)	700µA
Corriente - Salida (Typ)	-	Corriente - polarización de entrada (Max)	0.125µA @ 5V
CMRR, PSRR (Typ)	86.02dB CMRR, 86.02dB PSRR	Número de pieza base	MAX9109
Cantidad de stock	5000 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > ICS especializado
Descripción	Estado Libre de plomo / Estado RoHS		

Palabras clave relacionadas con MAX9109ESA

Maxim Integrated MAX9109ESA	Parte MAX9109ESA	Precio MAX9109ESA	Distribuidor MAX9109ESA
Técnico MAX9109ESA	MAX9109ESA Stock	Inventario MAX9109ESA	Proveedor MAX9109ESA
MAX9109ESA pedido en línea	Consulta MAX9109ESA	Imagen MAX9109ESA	Imagen MAX9109ESA
MAX9109ESA pdf	Hoja de datos MAX9109ESA	Hoja de datos MAX9109ESA	Hoja de datos pdf MAX9109ESA
Descargar la ficha técnica de MAX9109ESA	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX9109ESA	

También te puede interesar:

<p>MAX9112ESA Descripción: MAX9112ESA MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 6700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX9100EUK+T Descripción: IC COMPARATOR R-R SOT23-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2691 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX909CSA Descripción: MAX909CSA MAXIM NSO Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2764 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX909ESA Descripción: MAX909ESA MAX 0 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2880 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX9109EXT+T Descripción: IC COMPAR LP SINGL SC70-6 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2670 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX9113EKA+T Descripción: IC LINE RCVR LVDS DUAL SOT-23-8 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 10800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX9107EKA+T Descripción: IC COMPAR LP DUAL SOT23-8 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2638 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX9111ESA+ Descripción: IC RCVR SINGL LVDS 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 3400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX908CPD Descripción: IC COMPARATOR TTL QUAD HS 14-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2678 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX907ESA+T Descripción: IC COMPAR HS DUAL 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 14900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX9113EKA Descripción: MAX9113EKA MAXIM SOT23-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 21500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX908ESD Descripción: MAX908ESD MAXIM NSO Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 6900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX9111ESA+T Descripción: IC RCVR SINGL LVDS 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 11400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX9092AUA+T Descripción: IC COMPARATOR GP DUAL 8UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX909EEE Descripción: MAX909EEE MAXIM SOP-16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2874 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX9107ESA+T Descripción: IC COMPAR LP DUAL 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 8300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX910CWG Descripción: MAX910CWG MAXIM SOP Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2845 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX909ESA+T Descripción: MAX909ESA+T MAXIM SOP-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 8100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX9112ESA+ Descripción: IC DRVR DUAL LVDS 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2869 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX9113EKA-T Descripción: MAX9113EKA-T MAXIM SOT23-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX9109EUT+T Descripción: IC COMPAR LP SINGL SOT23-6 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 4400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX9110ESA Descripción: MAX9110ESA MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 5300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX9112ESA+T Descripción: IC DRVR DUAL LVDS 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 9100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX909ESA+ Descripción: MAX909ESA+ MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2877 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX908CSD Descripción: IC COMPARATOR HS TRPL 14-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX9111ESA Descripción: MAX9111ESA MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 5500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX909CSA+T Descripción: MAX909CSA+T MAXIM SOP-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 8400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX9110ESA+T Descripción: IC DRIVER LVDS 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2649 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX9111EKA Descripción: MAX9111EKA MAXIM SOT23 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2697 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX9107ESA Descripción: IC COMPARATOR LP DUAL 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5200 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
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

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