

IMAGE NOT AVAILABLE



MAX9939AUB/V+T

Fabricante Número de pieza:	MAX9939AUB/V+T
Fabricante / Marca	MAXIM
Parte de la descripción:	MAX9939AUB/V+T MAXIM MSOP-10
Hojas de datos:	
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MAX9939AUB/V+T 100% Nuevo Original 500 pzas en stock, Encuentre el precio MAX9939AUB/V+T, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX9939AUB/V+T con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX9939AUB/V+T: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de MAX9939AUB/V+T.

Número de pieza	MAX9939AUB/V+T	Fabricante / Marca	MAXIM
Paquete	MSOP-10	Condición	Nuevo Stock Original
Garantía	Funciones 100% perfectas	Tiempo de espera	2-3days después del pago.
Pago	PayPal / Transferencia Telefónica / Western Union	Envío por	DHL / Fedex / UPS
Puerto	Hong Kong	RFQ Email	Info@ic-components.com
Cantidad de stock	500 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > ICS especializado
Descripción	MAX9939AUB/V+T MAXIM MSOP-10	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con MAX9939AUB/V+T

MAX9939AUB/V+T	Parte MAX9939AUB/V+T	Precio MAX9939AUB/V+T	Distribuidor MAX9939AUB/V+T
Técnico MAX9939AUB/V+T	MAX9939AUB/V+T Stock	Inventario MAX9939AUB/V+T	Proveedor MAX9939AUB/V+T
MAX9939AUB/V+T pedido en línea	Consulta MAX9939AUB/V+T	Imagen MAX9939AUB/V+T	Imagen MAX9939AUB/V+T
MAX9939AUB/V+T pdf	Hoja de datos MAX9939AUB/V+T	Hoja de datos MAX9939AUB/V+T	Hoja de datos pdf MAX9939AUB/V+T
Descargar la ficha técnica de MAX9939AUB/V+T	Fabricante		

También te puede interesar:

<p>MAX994ESD Descripción: IC COMPARATOR QUAD R-R 14-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX9947ETE+ Descripción: IC RF TXRX AISG 16-WQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX9930EUA+ Descripción: IC RF DETECT 2MHZ-1.6GHZ 8UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX992EUA+ Descripción: IC COMPARATOR R-R 8-UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX993ESD+T Descripción: IC COMPARATOR R-R 14-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX9938HEUK+T Descripción: IC OPAMP CURR SENS 30KHZ SOT23-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX9947ETE+T Descripción: IC RF TXRX AISG 16-WQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX9938TEUK+T Descripción: IC OPAMP CUR SENS 125KHZ SOT23-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 11400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX993ESD Descripción: MAX993ESD MAXIM SOP-14 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX9938FELT+ Descripción: MAX9938FELT+ MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX9938FELT+T Descripción: IC OPAMP CURR SENSE 60KHZ 6UDFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX9933EUA+T Descripción: IC RF DETECT 2MHZ-1.6GHZ 8UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX992EUA+T Descripción: IC COMPARATOR R-R 8-UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX9938TEBS+TG45 Descripción: IC OPAMP CURR SENSE 125KHZ 4UCSP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX9938FEBS+TG45 Descripción: IC OPAMP CURR SENSE 60KHZ 4UCSP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX995ESD Descripción: IC COMPARATOR QUAD R-R 14-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX9938FEUK+T Descripción: IC OPAMP CURR SENS 60KHZ SOT23-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX993EUD+T Descripción: IC COMPARATOR R-R 14-TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX9943AUA+T Descripción: IC OPAMP GP 2.4MHZ RRO 8UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX9938HEUK+ Descripción: MAX9938HEUK+ MAXIM SOT23-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX9944ASA+T Descripción: IC OPAMP GP 2.4MHZ RRO 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX9943ATT+T Descripción: IC OPAMP GP 2.4MHZ RRO 6TDFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX992EUA Descripción: IC COMPARATOR DUAL R-R 8-UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 16300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX9943AUA Descripción: MAX9943AUA MAXIM MSOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX9938HEBS+TG45 Descripción: IC OPAMP CURR SENSE 30KHZ 4UCSP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX9938TEUK+ Descripción: MAX9938TEUK+ MAXIM SOT23-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX9945ATT+T Descripción: IC OPAMP GP 3MHZ RRO 6TDFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX994EUD Descripción: IC COMPARATOR QUAD R-R 14-TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX9959FCCQ+D Descripción: MAX9959FCCQ+D MAXIM TQFP100 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX9940AXK+T Descripción: IC OVERVOLTAGE PROTECTOR SC70-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 83400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" 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