




## MAX9002EUA+T

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Fabricante Número de pieza:          | MAX9002EUA+T  |
| Fabricante / Marca                   | Maxim Integrated  |
| Parte de la descripción:             | IC OP AMP LP HI SPEED 8-UMAX  |
| Hojas de datos:                      | MAX9002EUA+T(1).pdf<br>MAX9002EUA+T(2).pdf  |
| Estado Libre de plomo / Estado RoHS: |  Sin plomo / Cumple con RoHS |
| Condición de stock:                  | Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.  |
| Nave de:                             | Hong Kong   |
| Manera del envío:                    | DHL/Fedex/TNT/UPS   |

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MAX9002EUA+T 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio MAX9002EUA+T, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX9002EUA+T Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX9002EUA+T: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)


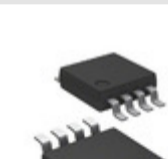



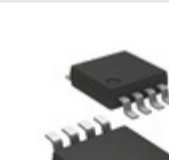





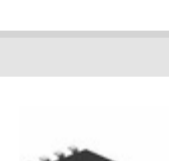




### Las especificaciones de MAX9002EUA+T.

|                         |                              |  |   |
|-------------------------|------------------------------|--|---|
| Número de pieza         | MAX9002EUA+T                 | Fabricante / Marca                       | Maxim Integrated  |
| Serie                   | -                            | Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| Número de pieza base    | MAX9002                      | Paquete / Cubierta                       | 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)                                |
| embalaje                | Tape & Reel (TR)             | Tipo de montaje                          | Surface Mount   |
| Paquete del dispositivo | 8-uMAX                       | Descripción detallada                    | Amplifier, Comparator IC Smart Card 8-uMAX                            |
| Tipo                    | Amplifier, Comparator        | aplicaciones                             | Smart Card  |
| Cantidad de stock       | 100 pcs Stock                | Categoría                                | Circuitos integrados (ICs) > Linear-amplificadores-propósito especial |
| Descripción             | IC OP AMP LP HI SPEED 8-UMAX | Estado Libre de plomo / Estado RoHS      | Sin plomo / Cumple con RoHS   |

### Palabras clave relacionadas con MAX9002EUA+T

|  |                             |                               |                                |
|--|-----------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| Maxim Integrated MAX9002EUA+T              | Parte MAX9002EUA+T          | Precio MAX9002EUA+T           | Distribuidor MAX9002EUA+T      |
| Técnico MAX9002EUA+T                       | MAX9002EUA+T Stock          | Inventario MAX9002EUA+T       | Proveedor MAX9002EUA+T         |
| MAX9002EUA+T pedido en línea               | Consulta MAX9002EUA+T       | Imagen MAX9002EUA+T           | Imagen MAX9002EUA+T            |
| MAX9002EUA+T pdf                           | Hoja de datos MAX9002EUA+T  | Hoja de datos MAX9002EUA+T    | Hoja de datos pdf MAX9002EUA+T |
| Descargar la ficha técnica de MAX9002EUA+T | Maxim Integrated Fabricante | Maxim Integrated MAX9002EUA+T |                                |

### También te puede interesar:

|  |   |  |
|--|---|--|
|  <p><b>MAX9001EUB</b><br/> <b>Descripción:</b> IC OP AMP LP HI SPEED 10-UMAX<br/> <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>   | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX9005EUA</b><br/> <b>Descripción:</b> MAX9005EUA MAXIM MSOP8<br/> <b>Fabricantes:</b> MAXIM<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>  | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX8999EWG+T</b><br/> <b>Descripción:</b> MAX8999EWG+T MAXIM BGA<br/> <b>Fabricantes:</b> MAXIM<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>  |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX900BEWP</b><br/> <b>Descripción:</b> MAX900BEWP MAX SOP<br/> <b>Fabricantes:</b> MAX<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>   |  <p><b>MAX9005EUA+T</b><br/> <b>Descripción:</b> IC OP AMP LP HI SPEED 8-UMAX<br/> <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 9500 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>   | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX9010EXT+</b><br/> <b>Descripción:</b> MAX9010EXT+ MAXIM sot<br/> <b>Fabricantes:</b> MAXIM<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>  |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX8985EWX+T</b><br/> <b>Descripción:</b> MAX8985EWX+T MAXIM BGA<br/> <b>Fabricantes:</b> MAXIM<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>  |  <p><b>MAX9012ESA+T</b><br/> <b>Descripción:</b> IC COMP LOW PWR SNGL TTL 8SOIC<br/> <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 4700 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX8989EWL+T</b><br/> <b>Descripción:</b> MAX8989EWL+T MAXIM QFN<br/> <b>Fabricantes:</b> MAXIM<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>  |
|  <p><b>MAX9013ESA</b><br/> <b>Descripción:</b> IC COMP LOW PWR SNGL TTL 8SOIC<br/> <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>  |  <p><b>MAX9000ESA</b><br/> <b>Descripción:</b> IC OP AMP LP HI SPEED 8-SOIC<br/> <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>      |  <p><b>MAX9000EUA+</b><br/> <b>Descripción:</b> IC OP AMP LP HI SPEED 8-UMAX<br/> <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>   |
|  <p><b>MAX9003EUA+T</b><br/> <b>Descripción:</b> IC OP AMP LP HI SPEED 8-UMAX<br/> <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 6400 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p><b>MAX9005EUA+</b><br/> <b>Descripción:</b> IC OP AMP LP HI SPEED 8-UMAX<br/> <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>     | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX900BEPP+</b><br/> <b>Descripción:</b> MAX900BEPP+ MAXIM DIP20<br/> <b>Fabricantes:</b> MAXIM<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>   |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX900BMJP</b><br/> <b>Descripción:</b> MAX900BMJP MAX DIP-20<br/> <b>Fabricantes:</b> MAX<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>  | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX8990EWG+T</b><br/> <b>Descripción:</b> MAX8990EWG+T MAXIM UBGA<br/> <b>Fabricantes:</b> MAXIM<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 9200 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>  |  <p><b>MAX9013ESA-T</b><br/> <b>Descripción:</b> IC COMP LOW PWR SNGL TTL 8SOIC<br/> <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX8998EWQ+T</b><br/> <b>Descripción:</b> MAX8998EWQ+T MAXIN BGA<br/> <b>Fabricantes:</b> MAXIN<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>  |  <p><b>MAX8997EWW+T</b><br/> <b>Descripción:</b> IC PWR MGMT 3G 42WLP<br/> <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>            | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX8991EWG+T</b><br/> <b>Descripción:</b> MAX8991EWG+T MAXIM UBGA<br/> <b>Fabricantes:</b> MAXIM<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 3700 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>   |
|  <p><b>MAX9003EUA+</b><br/> <b>Descripción:</b> IC OP AMP LP HI SPEED 8-UMAX<br/> <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>  | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX8997EWW</b><br/> <b>Descripción:</b> MAX8997EWW MAXIM BGA<br/> <b>Fabricantes:</b> MAXIM<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>  |  <p><b>MAX9003ESA</b><br/> <b>Descripción:</b> IC OP AMP LP HI SPEED 8-SOIC<br/> <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>     |
|  <p><b>MAX9002ESA</b><br/> <b>Descripción:</b> IC OP AMP LP HI SPEED 8-SOIC<br/> <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>    | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX8985EWX-T</b><br/> <b>Descripción:</b> MAX8985EWX-T MAXIM BGA<br/> <b>Fabricantes:</b> MAXIM<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>   |  <p><b>MAX9004EUB+</b><br/> <b>Descripción:</b> IC OP AMP LP HI SPEED 10-UMAX<br/> <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>   |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX8997EWW+</b><br/> <b>Descripción:</b> MAX8997EWW+ MAXIM BGA<br/> <b>Fabricantes:</b> MAXIM<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>   |  <p><b>MAX9003EUA</b><br/> <b>Descripción:</b> IC OP AMP LP HI SPEED 8-UMAX<br/> <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 5700 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>     |  <p><b>MAX9001EUB+</b><br/> <b>Descripción:</b> IC OP AMP LP HI SPEED 10-UMAX<br/> <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated<br/> <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.<br/>                 Citar: <input type="button" 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