



**MAX4785EXK+T**

|                                      |                  |   |
|--------------------------------------|------------------|---|
| Fabricante                           | Número de pieza: | MAX4785EXK+T                                    |
| Fabricante / Marca                   |                  | Maxim Integrated                                |
| Parte de la descripción:             |                  | IC ANALOG SWITCH 1X1 SC70-5                     |
| Hojas de datos:                      |                  | MAX4785EXK+T(1).pdf<br>MAX4785EXK+T(2).pdf      |
| Estado Libre de plomo / Estado RoHS: |                  | Sin plomo / Cumple con RoHS                     |
| Condición de stock:                  |                  | Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. |
| Nave de:                             |                  | Hong Kong                                       |
| Manera del envío:                    |                  | DHL/Fedex/TNT/UPS                               |

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

MAX4785EXK+T 100% Nuevo Original 1900 pzas en stock, Encuentre el precio MAX4785EXK+T, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX4785EXK+T Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX4785EXK+T: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)




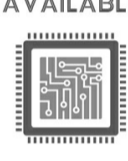
















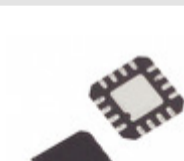









Las especificaciones de MAX4785EXK+T.

|                                     |   |  |                             |
|-------------------------------------|---|--|-----------------------------|
| Número de pieza                     | MAX4785EXK+T  | Fabricante / Marca                       | Maxim Integrated            |
| Serie                               | -   | Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL) | 1 (Unlimited)               |
| Número de pieza base                | MAX4785   | Paquete / Cubierta                       | 5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353   |
| embalaje                            | Cut Tape (CT)   | Tipo de montaje                          | Surface Mount               |
| Paquete del dispositivo             | SC-70-5   | Temperatura de funcionamiento            | -40°C ~ 85°C                |
| Descripción detallada               | Current Limiting Regulator 50mA SC-70-5   | Tensión - Entrada                        | 2.3 V ~ 5.5 V               |
| Función                             | Current Limiting  | Corriente - Salida                       | 50mA                        |
| Método de detección                 | -   | Exactitud                                | -                           |
| Otros nombres                       | MAX4785EXK+TCT  | Cantidad de stock                        | 1900 pcs Stock              |
| Categoría                           | <a href="#">Circuitos integrados (ICS) &gt; PMIC-regulación/gerencia actuales</a> | Descripción                              | IC ANALOG SWITCH 1X1 SC70-5 |
| Estado Libre de plomo / Estado RoHS | Sin plomo / Cumple con RoHS   |  |                             |

Palabras clave relacionadas con MAX4785EXK+T

|  |                             |                               |                                |
|--|-----------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| Maxim Integrated MAX4785EXK+T              | Parte MAX4785EXK+T          | Precio MAX4785EXK+T           | Distribuidor MAX4785EXK+T      |
| Técnico MAX4785EXK+T                       | MAX4785EXK+T Stock          | Inventario MAX4785EXK+T       | Proveedor MAX4785EXK+T         |
| MAX4785EXK+T pedido en línea               | Consulta MAX4785EXK+T       | Imagen MAX4785EXK+T           | Imagen MAX4785EXK+T            |
| MAX4785EXK+T pdf                           | Hoja de datos MAX4785EXK+T  | Hoja de datos MAX4785EXK+T    | Hoja de datos pdf MAX4785EXK+T |
| Descargar la ficha técnica de MAX4785EXK+T | Maxim Integrated Fabricante | Maxim Integrated MAX4785EXK+T |                                |

También te puede interesar:

|  |  |   |
|--|--|---|
|  <p><b>MAX477EPA</b><br/>Descripción: MAX477EPA MAXIM DIP8<br/>Fabricantes: MAXIM<br/>En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>                    |  <p><b>MAX478EPA</b><br/>Descripción: IC OPAMP GP 85KHZ 8DIP<br/>Fabricantes: Maxim Integrated<br/>En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>            |  <p><b>MAX478CSA-T</b><br/>Descripción: IC OPAMP GP 85KHZ 8SOIC<br/>Fabricantes: Maxim Integrated<br/>En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>         |
|  <p><b>MAX4781EUE</b><br/>Descripción: MAX4781EUE MAX TSSOP16<br/>Fabricantes: MAXIM<br/>En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>                 |  <p><b>MAX4784EUE</b><br/>Descripción: MAX4784EUE MAXIM TSSOP16<br/>Fabricantes: MAXIM<br/>En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>                   |  <p><b>MAX4789EUK+T</b><br/>Descripción: IC SWITCH 1X1 SOT23-5<br/>Fabricantes: Maxim Integrated<br/>En stock: Nuevo original, 22000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>         |
|  <p><b>MAX478ESA</b><br/>Descripción: IC OPAMP GP 85KHZ 8SOIC<br/>Fabricantes: Maxim Integrated<br/>En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>     |  <p><b>MAX4781EUE+T</b><br/>Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP<br/>Fabricantes: Maxim Integrated<br/>En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>    |  <p><b>MAX4782EUE</b><br/>Descripción: MAX4782EUE MAX TSSOP16<br/>Fabricantes: MAXIM<br/>En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>                       |
|  <p><b>MAX4786EXS+T</b><br/>Descripción: IC SWITCH 1X1 SC70-4<br/>Fabricantes: Maxim Integrated<br/>En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>     |  <p><b>MAX477ESA+</b><br/>Descripción: MAX477ESA+ Maxim SOP8<br/>Fabricantes: Maxim<br/>En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>                       |  <p><b>MAX478CSA</b><br/>Descripción: IC OPAMP GP 85KHZ 8SOIC<br/>Fabricantes: Maxim Integrated<br/>En stock: Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>           |
|  <p><b>MAX4789EUK+</b><br/>Descripción: MAX4789EUK+ MAXIM SOT23-5<br/>Fabricantes: MAXIM<br/>En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>            |  <p><b>MAX4783EUE</b><br/>Descripción: MAX4783EUE MAXIM TSSOP16<br/>Fabricantes: MAXIM<br/>En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>                    |  <p><b>MAX4783ETE+</b><br/>Descripción: IC SWITCH TRIPLE SPDT 16TQFN<br/>Fabricantes: Maxim Integrated<br/>En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>     |
|  <p><b>MAX4781ETE+</b><br/>Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 16TQFN<br/>Fabricantes: Maxim Integrated<br/>En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p><b>MAX4782EUE+</b><br/>Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP<br/>Fabricantes: Maxim Integrated<br/>En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p><b>MAX4780ETE+T</b><br/>Descripción: IC MULTIPLEXER QUAD 2X1 16TQFN<br/>Fabricantes: Maxim Integrated<br/>En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p><b>MAX4788EXS+T</b><br/>Descripción: IC SWITCH 1X1 SC70-4<br/>Fabricantes: Maxim Integrated<br/>En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>     |  <p><b>MAX4787EXK+T</b><br/>Descripción: IC SWITCH 1X1 SC70-5<br/>Fabricantes: Maxim Integrated<br/>En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>          |  <p><b>MAX4784EGE</b><br/>Descripción: IC MULTIPLEXER QUAD 2X1 16QFN<br/>Fabricantes: Maxim Integrated<br/>En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>     |
|  <p><b>MAX4787EXK-T</b><br/>Descripción: IC SWITCH 1X1 SC70-5<br/>Fabricantes: Maxim Integrated<br/>En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>     |  <p><b>MAX4786EXS-T</b><br/>Descripción: MAX4786EXS-T MAXIM SOT343<br/>Fabricantes: MAXIM<br/>En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>                 |  <p><b>MAX478ESA+</b><br/>Descripción: MAX478ESA+ MAXIM SOP-8<br/>Fabricantes: MAXIM<br/>En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>                       |
|  <p><b>MAX4773EUT+T</b><br/>Descripción: IC SWITCH 1X1 SOT23-6<br/>Fabricantes: Maxim Integrated<br/>En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>     |  <p><b>MAX4788ELT+</b><br/>Descripción: MAX4788ELT+ MAXIM QFN-6<br/>Fabricantes: MAXIM<br/>En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>                  |  <p><b>MAX477ESA</b><br/>Descripción: MAX477ESA MAXIM SOP8<br/>Fabricantes: MAXIM<br/>En stock: Nuevo original, 4800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>                         |
|  <p><b>MAX478CPA</b><br/>Descripción: IC OPAMP GP 85KHZ 8DIP<br/>Fabricantes: Maxim Integrated<br/>En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>       |  <p><b>MAX477EUK+T</b><br/>Descripción: MAX477EUK+T MAXIM SOT23-5<br/>Fabricantes: MAXIM<br/>En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>                  |  <p><b>MAX478CSA+T</b><br/>Descripción: MAX478CSA+T MAXIM SOP-8<br/>Fabricantes: MAXIM<br/>En stock: Nuevo original, 7200 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](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