




## MAX6575HZUT+T

<b>Fabricante</b> Número de pieza:	MAX6575HZUT+T
<b>Fabricante / Marca</b>	Maxim Integrated
<b>Parte de la descripción:</b>	SENSOR DIGITAL -40C-125C SOT23-6
<b>Hojas de datos:</b>	MAX6575HZUT+T.pdf
<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS:</b>	 Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Condición de stock:</b>	Nuevo original, 4900 pzas en stock disponibles.
<b>Nave de:</b>	Hong Kong
<b>Manera del envío:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

**MAX6575HZUT+T** 100% nuevas piezas originales 4900 en stock, encuentre el precio MAX6575HZUT+T, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre MAX6575HZUT+T Maxim Integrated con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ MAX6575HZUT+T: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)


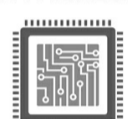
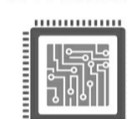

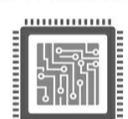
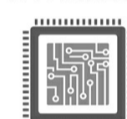




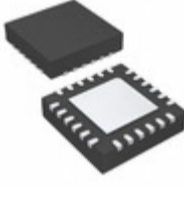
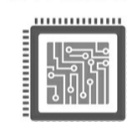
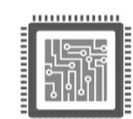
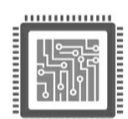



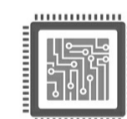
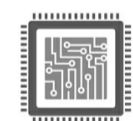
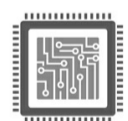




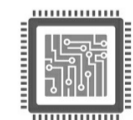

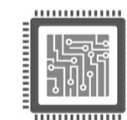


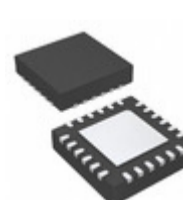
### Las especificaciones de MAX6575HZUT+T.

Número de pieza	MAX6575HZUT+T	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Suministro de voltaje	2.7 V ~ 5.5 V	Condición de prueba	25°C (-20°C)
Paquete del dispositivo	SOT-23-6	Serie	-
Tipo de sensor	Digital, Local	Temperatura de detección - Remoto	-
Temperatura de detección - Local	-40°C ~ 125°C	Resolución	-
embalaje	Strip	Paquete / Cubierta	SOT-23-6
Tipo de salida	Pulse Delay	Otros nombres	MAX6575HZUT+ MAX6575HZUT+TTR MAX6575HZUT+TTR-ND
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Características	-
Descripción detallada	Temperature Sensor Digital, Local -40°C ~ 125°C SOT-23-6	Precisión - Mayor (Menor)	±3°C (±7.5°C)
Cantidad de stock	4900 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Sensores, transductores</a> > <a href="#">Sensores de temperatura-salida analógica y digital</a>
Descripción	SENSOR DIGITAL -40C-125C SOT23-6	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

### Palabras clave relacionadas con MAX6575HZUT+T

Maxim Integrated MAX6575HZUT+T	Parte MAX6575HZUT+T	Precio MAX6575HZUT+T	Distribuidor MAX6575HZUT+T
MAX6575HZUT+T Technical	Stock MAX6575HZUT+T	Inventario MAX6575HZUT+T	Proveedor MAX6575HZUT+T
Pedido en línea MAX6575HZUT+T	Consulta MAX6575HZUT+T	Imagen MAX6575HZUT+T	Imagen MAX6575HZUT+T
MAX6575HZUT+T pdf	Hoja de datos MAX6575HZUT+T	Hoja de datos MAX6575HZUT+T	Hoja de datos pdf MAX6575HZUT+T
Descargar la hoja de datos MAX6575HZUT+T	Fabricante Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX6575HZUT+T	

### También te puede interesar:

 <p><b>MAX6577ZUT+T</b>  <b>Descripción:</b> SENSOR DIGITAL -40C-125C SOT23-6  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 14800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX6581TG98+T</b>  <b>Descripción:</b> MAXIM QFN  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2849 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX652CSA+T</b>  <b>Descripción:</b> MAX652CSA+T MAXIM SOP-8  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 8400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>MAX6577ZUT-T</b>  <b>Descripción:</b> SENSOR DIGITAL -40C-125C SOT23-6  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX652CSA-T</b>  <b>Descripción:</b> MAX652CSA-T MAXIM SOP8  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX653ESA</b>  <b>Descripción:</b> MAX653ESA MAXIM SOP8  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2676 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX6575LZUT</b>  <b>Descripción:</b> MAX6575LZUT MAXIM SOT23-6  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX6577ZUT</b>  <b>Descripción:</b> MAX6577ZUT MAXIM SOT23-6  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2797 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX658CSD</b>  <b>Descripción:</b> MAX658CSD MAXIM NSO  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2847 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>MAX653ESA+T</b>  <b>Descripción:</b> IC REG BUCK ADJ/3V 225MA 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 7000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX6581TG9A+T</b>  <b>Descripción:</b> SENSOR DIGITAL -40C-125C 24TQFN  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2701 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX652ESA+T</b>  <b>Descripción:</b> MAX652ESA+T MAXIM SOP-8  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX653CSA</b>  <b>Descripción:</b> MAX653CSA MAXIM SOP8  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2773 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX6576ZUT-T</b>  <b>Descripción:</b> MAX6576ZUT-T MAXIM SOT23-6  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2613 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX653CSA+T</b>  <b>Descripción:</b> IC REG BUCK ADJ/3V 225MA 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 7200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>MAX6576ZUT+T</b>  <b>Descripción:</b> SENSOR DIGITAL -40C-125C SOT23-6  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX6520EUR+T</b>  <b>Descripción:</b> IC VREF SERIES 1.2V SOT23-3  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX652CSA</b>  <b>Descripción:</b> MAX652CSA MAXIM SOP8  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX660</b>  <b>Descripción:</b> MAX660 MAXICOR DIP8  <b>Fabricantes:</b> MAXICOR  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2792 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX6575LZUT-T</b>  <b>Descripción:</b> MAX6575LZUT-T MAXIM SOT23-6  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX6575LZUT+T</b>  <b>Descripción:</b> SENSOR DIGITAL -40C-125C SOT23-6  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2682 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX652ESA</b>  <b>Descripción:</b> MAX652ESA MAXIM SOP8  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX6576ZUT</b>  <b>Descripción:</b> MAX6576ZUT MAXIM SOT23-6  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX6554IUX</b>  <b>Descripción:</b> MAX6554IUX FSC SOP  <b>Fabricantes:</b> FSC  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2889 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX6581TG9A</b>  <b>Descripción:</b> MAX6581TG9A MAXIM QFN  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2648 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX653ESA+</b>  <b>Descripción:</b> IC REG BUCK ADJ/3V 225MA 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2794 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX654CPD</b>  <b>Descripción:</b> MAX654CPD MAX DIP  <b>Fabricantes:</b> MAX  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2764 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX652CPA</b>  <b>Descripción:</b> MAX652CPA MAX DIP  <b>Fabricantes:</b> MAX  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2763 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX655CSD</b>  <b>Descripción:</b> MAX655CSD MAXIM SOP14  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2656 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX6593TG9A+T</b>  <b>Descripción:</b> IC TEMP SENSOR 6-CH 24TQFN  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> 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