



**MAX6398ATT+T**

Fabricante Número de pieza:	MAX6398ATT+T
Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC SW OVERVOLT PROT 6-TDFN
Hojas de datos:	MAX6398ATT+T.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

MAX6398ATT+T 100% Nuevo Original 1200 pzas en stock, Encuentre el precio MAX6398ATT+T, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX6398ATT+T Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFO MAX6398ATT+T: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de MAX6398ATT+T.

Número de pieza	MAX6398ATT+T	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	6-WDFN Exposed Pad	embalaje	Tape & Reel (TR)
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	6-TDFN-EP (3x3)
Tecnología	Mixed Technology	aplicaciones	General Purpose
Número de circuitos	1	Tensión - Sujeción	-
Otros nombres	MAX6398ATT+T-ND MAX6398ATT+TR	Cantidad de stock	1200 pcs Stock
Categoría	Protección del circuito > TVs-tecnología mixta	Descripción	IC SW OVERVOLT PROT 6-TDFN
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con MAX6398ATT+T

Maxim Integrated MAX6398ATT+T	Parte MAX6398ATT+T	Precio MAX6398ATT+T	Distribuidor MAX6398ATT+T
Técnico MAX6398ATT+T	MAX6398ATT+T Stock	Inventario MAX6398ATT+T	Proveedor MAX6398ATT+T
MAX6398ATT+T pedido en línea	Consulta MAX6398ATT+T	Imagen MAX6398ATT+T	Imagen MAX6398ATT+T
MAX6398ATT+T pdf	Hoja de datos MAX6398ATT+T	Hoja de datos MAX6398ATT+T	Hoja de datos pdf MAX6398ATT+T
Descargar la ficha técnica de MAX6398ATT+T	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX6398ATT+T	

También te puede interesar:

<p><b>MAX6392KA29</b>                  Descripción: MAX6392KA29 MAXIM SOT23-8                  Fabricantes: MAXIM                  En stock: Nuevo original, 4200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX6390XS31D4+T</b>                  Descripción: IC MPU/RESET CIRC 3.08V SC70-4                  Fabricantes: Maxim Integrated                  En stock: Nuevo original, 5400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX639CPA</b>                  Descripción: IC REG BUCK ADJ/5V 225MA 8DIP                  Fabricantes: Maxim Integrated                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX639EPA</b>                  Descripción: MAX639EPA MAXIM DIP-8P                  Fabricantes: MAXIM                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX638AESA</b>                  Descripción: IC REG BUCK ADJ/5V 8SOIC                  Fabricantes: Maxim Integrated                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX6390XS29D4+T</b>                  Descripción: IC MPU/RESET CIRC 2.93V SC70-4                  Fabricantes: Maxim Integrated                  En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX6394US480D3/V+T</b>                  Descripción: IC MPU/RESET CIRC 4.80V SOT143-4                  Fabricantes: Maxim Integrated                  En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX6392KA29+T</b>                  Descripción: IC SUPERVISOR MPU DL SOT23-8                  Fabricantes: Maxim Integrated                  En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX6400-22UK</b>                  Descripción: MAX6400-22UK PHI TO-23()                  Fabricantes: PHI                  En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX6397SATA+T</b>                  Descripción: IC SW OVERVOLT PROT 8-TDFN                  Fabricantes: Maxim Integrated                  En stock: Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX639CSA</b>                  Descripción: IC REG BUCK ADJ/5V 225MA 8SOIC                  Fabricantes: Maxim Integrated                  En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX639ESA</b>                  Descripción: MAX639ESA MAXIM SOP8                  Fabricantes: MAXIM                  En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX6390XS31D7+T</b>                  Descripción: IC MPU/RESET CIRC 3.08V SC70-4                  Fabricantes: Maxim Integrated                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX640</b>                  Descripción: MAX640 MAXICOR DIP8                  Fabricantes: MAXICOR                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX6401-26UK</b>                  Descripción: MAX6401-26UK PHI TO-23()                  Fabricantes: PHI                  En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX639CPA+</b>                  Descripción: IC REG BUCK ADJ/5V 225MA 8DIP                  Fabricantes: Maxim Integrated                  En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX6400-29UK</b>                  Descripción: MAX6400-29UK PHI TO-23()                  Fabricantes: PHI                  En stock: Nuevo original, 18000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX638AESA+</b>                  Descripción: IC REG BUCK ADJ/5V 8SOIC                  Fabricantes: Maxim Integrated                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX639ESA+T</b>                  Descripción: IC REG BUCK ADJ/5V 225MA 8SOIC                  Fabricantes: Maxim Integrated                  En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX6401-23UK</b>                  Descripción: MAX6401-23UK PHI TO-23()                  Fabricantes: PHI                  En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX638ACSA-TG074</b>                  Descripción: MAX638ACSA-TG074 MAXIM N.SO                  Fabricantes: MAXIM                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX6400-26UK</b>                  Descripción: MAX6400-26UK PHI TO-23()                  Fabricantes: PHI                  En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX6390XS29</b>                  Descripción: MAX6390XS29 MAX SOT-23                  Fabricantes: MAX                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX6394US310D3+T</b>                  Descripción: IC MPU/RESET CIRC 3.10V SOT143-4                  Fabricantes: Maxim Integrated                  En stock: Nuevo original, 9700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX6397LATA+T</b>                  Descripción: IC SW OVERVOLT PROT 8-TDFN                  Fabricantes: Maxim Integrated                  En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX638AEP</b>                  Descripción: MAX638AEP MAX DIP                  Fabricantes: MAX                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX6392KA16-T</b>                  Descripción: MAX6392KA16-T MAXIM SOT23-8                  Fabricantes: MAXIM                  En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX6400-31UK</b>                  Descripción: MAX6400-31UK PHI TO-23()                  Fabricantes: PHI                  En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX6400BS29+T</b>                  Descripción: IC SUPERVISOR MPU 4-UCSP                  Fabricantes: Maxim Integrated                  En stock: Nuevo original, 5700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX639CSA+T</b>                  Descripción: IC REG BUCK ADJ/5V 225MA 8SOIC                  Fabricantes: Maxim Integrated                  En stock: Nuevo original, 100 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