



**MAX687CPA**

Fabricante Número de pieza:	MAX687CPA
Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC REG LINEAR 3.3V 1A 8DIP
Hojas de datos:	MAX687CPA(1).pdf MAX687CPA(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:	Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**MAX687CPA** 100% Nuevo Original 200 pzas en stock, Encuentre el precio MAX687CPA, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX687CPA Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX687CPA: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de MAX687CPA.

Número de pieza	MAX687CPA	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MAX687	Paquete / Cubierta	8-DIP (0.300", 7.62mm)
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Through Hole
Paquete del dispositivo	8-PDIP	Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C
Descripción detallada	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 3.3V 1A 8-PDIP	Tensión - Entrada (Max)	11V
Tipo de salida	Fixed	Corriente - Fuente (Max)	250µA
Corriente - Salida	1A	Configuración de salida	Positive
Funciones de control	Current Limit, Enable, Power Fail	Voltaje - Salida (Min / Fijo)	3.3V
Salida de voltaje - (Max)	-	Cantidad de reguladores	1
Actual - Quiescente (Iq)	25µA	Caída de tensión (máx.)	0.04V @ 200mA (Typ)
PSRR	-	Características de protección	-
Cantidad de stock	200 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS) &gt; PMIC-Reguladores de voltaje-lineal</a>
Descripción	IC REG LINEAR 3.3V 1A 8DIP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme

Palabras clave relacionadas con MAX687CPA

Maxim Integrated MAX687CPA	Parte MAX687CPA	Precio MAX687CPA	Distribuidor MAX687CPA
Técnico MAX687CPA	MAX687CPA Stock	Inventario MAX687CPA	Proveedor MAX687CPA
MAX687CPA pedido en línea	Consulta MAX687CPA	Imagen MAX687CPA	Imagen MAX687CPA
MAX687CPA pdf	Hoja de datos MAX687CPA	Hoja de datos MAX687CPA	Hoja de datos pdf MAX687CPA
Descargar la ficha técnica de MAX687CPA	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX687CPA	

También te puede interesar:

<p><b>MAX686EEE</b>  <b>Descripción:</b> IC REG BST INV ADJ 0.6A 16QSOP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX6895AALT+</b>  <b>Descripción:</b> IC SEQUENCE/SUPERVISOR 6UDFN  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX6880ETG+T</b>  <b>Descripción:</b> IC SEQUENCE/SUPERVISOR 24TOFN  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MAX688ESA</b>  <b>Descripción:</b> MAX688ESA MAXIM SOP8  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX6866UK26D3S+</b>  <b>Descripción:</b> MAX6866UK26D3S+ MAXIM SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX6866UK43D3S+</b>  <b>Descripción:</b> MAX6866UK43D3S+ MAXIM SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MAX6889ETJ+ITAE</b>  <b>Descripción:</b> MAX6889ETJ+ITAE MAX QFN  <b>Fabricantes:</b> MAX  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX688CUA-T</b>  <b>Descripción:</b> MAX688CUA-T MAXIM MSOP-8  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX6895AALT+</b>  <b>Descripción:</b> MAX6895AALT+ Maxim DFN  <b>Fabricantes:</b> Maxim  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MAX6866UK29D3S+</b>  <b>Descripción:</b> MAX6866UK29D3S+ MAXIM SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX6866UK23D3S+T</b>  <b>Descripción:</b> IC MPU SUPERVISOR SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX6866UK23D3L+</b>  <b>Descripción:</b> MAX6866UK23D3L+ MAXIM SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MAX6889ETJ+</b>  <b>Descripción:</b> IC SEQUENCE/SUPERVISOR 32TOFN  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX6866UK16D3S+T</b>  <b>Descripción:</b> IC MPU SUPERVISOR SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX6869UK19D1L+T</b>  <b>Descripción:</b> MAX6869UK19D1L+T MAXIM SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MAX6894ETI+</b>  <b>Descripción:</b> IC SEQUENCE/SUPERVISOR 28TOFN  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX688CUA</b>  <b>Descripción:</b> MAX688CUA MAX TSSOP  <b>Fabricantes:</b> MAX  <b>En stock:</b> Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX6878ETG+T</b>  <b>Descripción:</b> IC SEQUENCE/SUPERVISOR 24TOFN  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MAX6892ETJ+T</b>  <b>Descripción:</b> IC SEQ/SUPERVISOR OCT 32TOFN  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX6888RETE+T</b>  <b>Descripción:</b> IC SUPERVISOR QUAD 16-TOFN  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX6889ETJ</b>  <b>Descripción:</b> MAX6889ETJ MAXIM QFN  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MAX6866UK43D3S+T</b>  <b>Descripción:</b> IC MPU SUPERVISOR SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX6870ETJ+</b>  <b>Descripción:</b> IC SEQUENCE/SUPERVISOR 32TOFN  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX686EEE+T</b>  <b>Descripción:</b> IC REG BST INV ADJ 0.6A 16QSOP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MAX6892ETJ+</b>  <b>Descripción:</b> IC SEQ/SUPERVISOR OCT 32TOFN  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX6864UK31D1S+T</b>  <b>Descripción:</b> IC MPU SUPERVISOR SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX688CUA+T</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 3.3V 1A 8UMAX  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MAX688CUA+</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 3.3V 1A 8UMAX  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX6866UK26D3L-T</b>  <b>Descripción:</b> MAX6866UK26D3L-T MAXIM SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 13500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MAX686EEE+</b>  <b>Descripción:</b> IC REG BST INV ADJ 0.6A 16QSOP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 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