



**TC1121COA**

Fabricante Número de pieza:	TC1121COA
Fabricante / Marca	Micrel / Microchip Technology
Parte de la descripción:	IC REG SWITCHD CAP INV 8SOIC
Hojas de datos:	TC1121COA.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 8800 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**TC1121COA** 100% Nuevo Original 8800 pzas en stock, Encuentre el precio TC1121COA, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre TC1121COA Micrel / Microchip Technology con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ TC1121COA: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de TC1121COA.

Número de pieza	TC1121COA	Fabricante / Marca	Micrel / Microchip Technology
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	TC1121	Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	8-SOIC	Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C (TA)
Descripción detallada	Charge Pump Switching Regulator IC Negative Fixed -Vin 1 Output 100mA 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Tensión - Entrada (Max)	5.5V
Tipo de salida	Fixed	Función	Ratiometric
Corriente - Salida	100mA	Frecuencia - Conmutación	10kHz ~ 200kHz
Número de salidas	1	Configuración de salida	Negative
topología	Charge Pump	Voltaje - Salida (Min / Fijo)	-Vin
Salida de voltaje - (Max)	-	rectificador sincrónico	No
Tensión - Entrada (Min)	2.4V	Otros nombres	158-1071 158-1071-ND
Cantidad de stock	8800 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-Reguladores de voltaje-DC reguladores de conom
Descripción	IC REG SWITCHD CAP INV 8SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con TC1121COA

Micrel / Microchip Technology TC1121COA	Parte TC1121COA	Precio TC1121COA	Distribuidor TC1121COA
Técnico TC1121COA	TC1121COA Stock	Inventario TC1121COA	Proveedor TC1121COA
TC1121COA pedido en línea	Consulta TC1121COA	Imagen TC1121COA	Imagen TC1121COA
TC1121COA pdf	Hoja de datos TC1121COA	Hoja de datos TC1121COA	Hoja de datos pdf TC1121COA
Descargar la ficha técnica de TC1121COA	Micrel / Microchip Technology Fabricante	Microchip Technology TC1121COA	Microchip Technology TC1121COA
Roving Networks / Microchip Technology TC1121COA			

También te puede interesar:

<p><b>TC1108-3.3VDB</b>  <b>Descripción:</b> TC1108-3.3VDB MICROCHIP SOT-223  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC110G14AF-0079</b>  <b>Descripción:</b> TC110G14AF-0079 TOSHIBA QFP  <b>Fabricantes:</b> Toshiba Semiconductor and Storage  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC110G08AF-0032(F82C636)</b>  <b>Descripción:</b> TC110G08AF-0032(F82C636) TOSHIBA QFP  <b>Fabricantes:</b> Toshiba Semiconductor and Storage  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>TC110G08AT-0404</b>  <b>Descripción:</b> TC110G08AT-0404 TOSHIBA PLCC  <b>Fabricantes:</b> Toshiba Semiconductor and Storage  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC1121EPA</b>  <b>Descripción:</b> IC REG SWITCHD CAP INV 0.1A 8DIP  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC1185-2.5VCT713</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 2.5V 150MA SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>TC1173-3.0VUATR</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 3V 300MA 8MSOP  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC110G17AF</b>  <b>Descripción:</b> TC110G17AF TOSHIBA QFP  <b>Fabricantes:</b> Toshiba Semiconductor and Storage  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC110G03AU-0204</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 2.5V 150MA SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> Toshiba Semiconductor and Storage  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>TC1121EOA</b>  <b>Descripción:</b> IC REG SWITCHD CAP INV 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>TC1173-3.0VUATR.</b>  <b>Descripción:</b> TC1173-3.0VUATR. MICROCHI MSOP8  <b>Fabricantes:</b> MICROCHI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC110G17AF-0032(F82C242)</b>  <b>Descripción:</b> TC110G17AF-0032(F82C242) TOSHIBA QFP  <b>Fabricantes:</b> Toshiba Semiconductor and Storage  <b>En stock:</b> Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>TC1185-1.8VCT713</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 1.8V 150MA SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 55300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>TC1185-1.8VCT</b>  <b>Descripción:</b> TC1185-1.8VCT MIC SOT-153  <b>Fabricantes:</b> MIC  <b>En stock:</b> Nuevo original, 24000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>TC117HS</b>  <b>Descripción:</b> TC117HS FULLMAD SOP-8  <b>Fabricantes:</b> FULLMAD  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>TC1108-2.8VDBTR</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LIN 2.8V 300MA SOT223-3  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC1174VUATR</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LIN POS ADJ 300MA 8MSOP  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>TC1185-2.8 VCTG28</b>  <b>Descripción:</b> TC1185-2.8 VCTG28 MIC SOT  <b>Fabricantes:</b> MIC  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>TC110G38AF-0260 G</b>  <b>Descripción:</b> TC110G38AF-0260 G TOSHIBA QFP  <b>Fabricantes:</b> TOSHIBA  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC1108-5.0VDB</b>  <b>Descripción:</b> TC1108-5.0VDB MICROCHIP SOT-223  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC1121COA713</b>  <b>Descripción:</b> IC REG SWITCHD CAP INV 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>TC1121CPA</b>  <b>Descripción:</b> IC REG SWITCHD CAP INV 0.1A 8DIP  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC1108-33VDB</b>  <b>Descripción:</b> TC1108-33VDB MICROCHIP SOT223  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC1185-2.7VCT713</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 2.7V 150MA SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>TC110G38AF-0029</b>  <b>Descripción:</b> TC110G38AF-0029 TOSHIBA QFP  <b>Fabricantes:</b> Toshiba Semiconductor and Storage  <b>En stock:</b> Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC1108-5.0VDBTR</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 5V 300MA SOT223-3  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 25200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC1108-3.3VDBTR</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LIN 3.3V 300MA SOT223-3  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 25200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>TC1185-2.85VCT</b>  <b>Descripción:</b> TC1185-2.85VCT Microchip SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC110G17AY-0210</b>  <b>Descripción:</b> TC110G17AY-0210 TOSHIBA PGA  <b>Fabricantes:</b> Toshiba Semiconductor and Storage  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>TC1121CUA</b>  <b>Descripción:</b> IC REG SWITCHD CAP INV 8MSOP  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 14600 pzas en stock disponibles.                  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