


## TC1121EOA

Fabricante Número de pieza:	TC1121EOA
Fabricante / Marca	Micrel / Microchip Technology
Parte de la descripción:	IC REG SWITCHD CAP INV 8SOIC
Hojas de datos:	TC1121EOA.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 9200 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

TC1121EOA 100% Nuevo Original 9200 pzas en stock, Encuentre el precio TC1121EOA, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre TC1121EOA Micrel / Microchip Technology con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ TC1121EOA: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

























## Las especificaciones de TC1121EOA.

Número de pieza	TC1121EOA	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	-40°C ~ 85°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	158-1062 158-1062-ND
Cantidad de stock	9200 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">PMIC-Reguladores de voltaje-DC reguladores de con</a>
Descripción	IC REG SWITCHD CAP INV 8SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

## Palabras clave relacionadas con TC1121EOA

Micrel / Microchip Technology TC1121EOA	Parte TC1121EOA	Precio TC1121EOA	Distribuidor TC1121EOA
Técnico TC1121EOA	TC1121EOA Stock	Inventario TC1121EOA	Proveedor TC1121EOA
TC1121EOA pedido en línea	Consulta TC1121EOA	Imagen TC1121EOA	Imagen TC1121EOA
TC1121EOA pdf	Hoja de datos TC1121EOA	Hoja de datos TC1121EOA	Hoja de datos pdf TC1121EOA
Descargar la ficha técnica de TC1121EOA	Micrel / Microchip Technology Fabricante	Microchip Technology TC1121EOA	Microchip Technology TC1121EOA
Roving Networks / Microchip Technology TC1121EOA			

## También te puede interesar:

 <p><b>TC1185-2.85VCT713</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LIN 2.85V 150MA SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 66000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TC1185-2.8VCT713</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 2.8V 150MA SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9000 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>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>TC1108-5.0VDBTR</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>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><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>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><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>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>TC1121COA</b>  <b>Descripción:</b> IC REG SWITCHD CAP INV 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 8800 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>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>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>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>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><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>	 <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>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>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>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>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>TC1185-3.0VCT</b>  <b>Descripción:</b> TC1185-3.0VCT MICROCHIP SOT-153  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6600 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><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>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>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>TC110G03AU-0204</b>  <b>Descripción:</b> TC110G03AU-0204 TOSHIBA QFP  <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>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>TC1185-2.8VCT</b>  <b>Descripción:</b> TC1185-2.8VCT MICRO SOT153  <b>Fabricantes:</b> MICRO  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1900 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>



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