




## LP2989AILD-3.3

<b>Fabricante Número de pieza:</b>	LP2989AILD-3.3
<b>Fabricante / Marca</b>	N/A
<b>Parte de la descripción:</b>	IC REG LINEAR 3.3V 500MA 8WSON
<b>Hojas de datos:</b>	 Contiene plomo / RoHS no compatible
<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS:</b>	
<b>Condición de stock:</b>	Nuevo original, 4300 pzas en stock disponibles.
<b>Nave de:</b>	Hong Kong
<b>Manera del envío:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

**LP2989AILD-3.3** 100% nuevas piezas originales 4300 en stock, encuentre el precio LP2989AILD-3.3, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre LP2989AILD-3.3 con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ LP2989AILD-3.3: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)




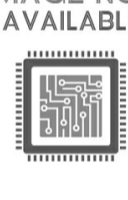
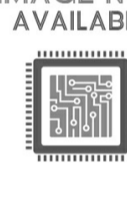
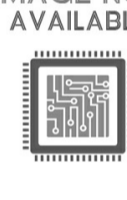
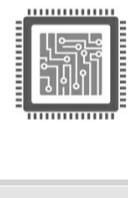
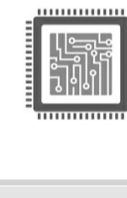
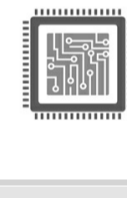
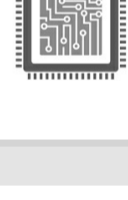

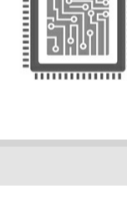
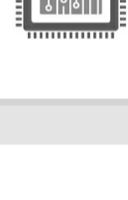

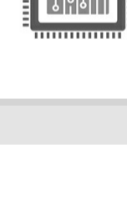















### Las especificaciones de LP2989AILD-3.3.

Número de pieza	LP2989AILD-3.3	Fabricante / Marca	N/A
Caída de tensión (máx.)	0.65V @ 500mA	Voltaje - Salida (Min / Fijo)	3.3V
Salida de voltaje - (Max)	-	Tensión - Entrada (Max)	16V
Paquete del dispositivo	8-WSON (4x4)	Serie	-
Características de protección	Over Current, Over Temperature, Short Circuit	embalaje	Cut Tape (CT)
Paquete / Cubierta	8-WDFN Exposed Pad	PSRR	60dB (1kHz)
Tipo de salida	Fixed	Configuración de salida	Positive
Otros nombres	LP2989AILD-3.3CT	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C
Cantidad de reguladores	1	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Descripción detallada	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 3.3V 500mA 8-WSON (4x4)
Corriente - Fuente (Max)	9mA	Actual - Quiescente (Iq)	175µA
Corriente - Salida	500mA	Funciones de control	Enable
Número de pieza base	LP2989	Cantidad de stock	4300 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">PMIC-Reguladores de voltaje-lineal</a>	Descripción	IC REG LINEAR 3.3V 500MA 8WSON
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no compatible		

### Palabras clave relacionadas con LP2989AILD-3.3

<a href="#">LP2989AILD-3.3</a>	<a href="#">Parte LP2989AILD-3.3</a>	<a href="#">Precio LP2989AILD-3.3</a>	<a href="#">Distribuidor LP2989AILD-3.3</a>
<a href="#">LP2989AILD-3.3 Technical</a>	<a href="#">Stock LP2989AILD-3.3</a>	<a href="#">Inventario LP2989AILD-3.3</a>	<a href="#">Proveedor LP2989AILD-3.3</a>
<a href="#">Pedido en línea LP2989AILD-3.3</a>	<a href="#">Consulta LP2989AILD-3.3</a>	<a href="#">Imagen LP2989AILD-3.3</a>	<a href="#">Imagen LP2989AILD-3.3</a>
<a href="#">LP2989AILD-3.3 pdf</a>	<a href="#">Hoja de datos LP2989AILD-3.3</a>	<a href="#">Hoja de datos LP2989AILD-3.3</a>	<a href="#">Hoja de datos pdf LP2989AILD-3.3</a>
<a href="#">Descargar la hoja de datos LP2989AILD-3.3</a>	<a href="#">Fabricante</a>		

### También te puede interesar:

 <p><b>LP2988IMMX-3.2</b> <b>Descripción:</b> LP2988IMMX-3.2 NS/TI MSOP <b>Fabricantes:</b> NS/TI <b>En stock:</b> Nuevo original, 2676 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LP2989AIMM-3.0</b> <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 3V 500MA 8VSSOP <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2793 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LP2988IMM-3.3</b> <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 3.3V 200MA 8VSSOP <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 11100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LP2988IMM-5.0/NOPB</b> <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 5V 200MA 8VSSOP <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2848 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LP2988IMM-3.0</b> <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 3V 200MA 8VSSOP <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2723 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LP2989AILD-1.8</b> <b>Descripción:</b> LP2989AILD-1.8 NS QFN <b>Fabricantes:</b> NS <b>En stock:</b> Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LP2989AILD-5.0</b> <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 5V 500MA 8WSON <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2880 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LP2989AIMMX-5.0</b> <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 5V 500MA 8VSSOP <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2863 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LP2988IMMX-3.3/NOPB</b> <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 3.3V 200MA 8VSSOP <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 12400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LP2989AIMM-2.5</b> <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 2.5V 500MA 8VSSOP <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LP2989AIM-3.3/NOPB</b> <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 3.3V 500MA 8SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2889 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LP2988IMMX-2.8</b> <b>Descripción:</b> LP2988IMMX-2.8 NATIONAL SOT8P <b>Fabricantes:</b> NATIONAL <b>En stock:</b> Nuevo original, 2752 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LP2988IMM-5.0V</b> <b>Descripción:</b> LP2988IMM-5.0V NS SOP-8P <b>Fabricantes:</b> NS <b>En stock:</b> Nuevo original, 2627 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LP2988IMM-3.0/NOPB</b> <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 3V 200MA 8VSSOP <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LP2989AIM-3.3</b> <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 3.3V 500MA 8SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LP2988IMMX-3.3</b> <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 3.3V 200MA 8VSSOP <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2762 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LP2989AIM-3.0</b> <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 3V 500MA 8SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 4600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LP2989AILD-2.8</b> <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 2.8V 500MA 8WSON <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2693 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LP2989AIMM-5.0</b> <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 5V 500MA 8VSSOP <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2716 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LP2988IMM-5.0</b> <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 5V 200MA 8VSSOP <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 8600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LP2989AILD-2.5</b> <b>Descripción:</b> LP2989AILD-2.5 NS LLP8 <b>Fabricantes:</b> NS <b>En stock:</b> Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LP2988IMX-3.0</b> <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 3V 200MA 8SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LP2989AIMM-3.3</b> <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 3.3V 500MA 8VSSOP <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2781 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LP2988IMMX-5.0</b> <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 5V 200MA 8VSSOP <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2817 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LP2989AILD-5.0</b> <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 5V 500MA 8WSON <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 3800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LP2989AIM-1.8</b> <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 1.8V 500MA 8SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2694 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LP2989AILD-3.3/NOPB</b> <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 3.3V 500MA 8WSON <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 3200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LP2988IMMX-5.0/NOPB</b> <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 5V 200MA 8VSSOP <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 12300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LP2988IMM-3.3V</b> <b>Descripción:</b> LP2988IMM-3.3V NS SOP-8P <b>Fabricantes:</b> NS <b>En stock:</b> Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LP2989AIM-5.0</b> <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 5V 500MA 8SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 6800 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