

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">LT3060EDC-3.3#TRPBF</h2>
	<p><b>Número de pieza del fabricante:</b> <a href="#">LT3060EDC-3.3#TRPBF</a></p> <p><b>Fabricante / Marca:</b> N/A</p> <p><b>Parte de la descripción:</b> IC REG LINEAR 3.3V 100MA 8DFN</p> <p><b>Estado de RoHS:</b> Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <p><b>Condición de stock:</b> New original, 4372 pcs Stock Available.</p> <p><b>Nave de:</b> Hong Kong</p> <p><b>Manera de envío:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Presupuesto

Número de pieza	<a href="#">LT3060EDC-3.3#TRPBF</a>
Fabricante	N/A
Descripción	IC REG LINEAR 3.3V 100MA 8DFN
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (CI)</a> > <a href="#">PMIC-Reguladores de</a>
Estado de la pieza	4372 pcs Stock
Caída de tensión (máx.)	0.51V @ 100mA
Voltaje - Salida (Min / Fijo)	3.3V
Salida de voltaje - (Max)	-
Tensión - Entrada (Max)	45V
Paquete del dispositivo	8-DFN (2x2)
Serie	-
Características de protección	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity
embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	8-WDFN Exposed Pad
PSRR	70dB (120Hz)
Tipo de salida	Fixed
Configuración de salida	Positive
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)
Tiempo de entrega estándar del fabricante	10 Weeks
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Descripción detallada	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 3.3V
Corriente - Fuente (Max)	4mA
Actual - Quiescente (Iq)	80µA
Corriente - Salida	100mA
Funciones de control	Enable, Soft Start
Número de pieza base	LT3060

### Usted también puede estar interesado

<p>en:</p>  <p><b>LT3060EDC-3.3#TRMPBF</b> N/A IC REG LINEAR 3.3V 100MA 8DFN</p>	 <p><b>LT3060EDC-3.3</b> N/A IC REG LINEAR</p>	 <p><b>LT3060EDC-5#TRMPBF IC</b> N/A LINEAR DFN-8</p>	 <p><b>LT3060EDC-5</b> N/A IC REG LINEAR</p>
 <p><b>LT3060EDC-3.3#TRPBF</b> N/A IC REG LDO 3.3V 0.1A 8DFN</p>	 <p><b>LT3060EDC-2.5#TRPBF</b> N/A IC REG LINEAR 2.5V 100MA 8DFN</p>	 <p><b>LT3060EDC-5#TRMPBF</b> N/A IC REG LDO 5V 0.1A 8DFN</p>	 <p><b>LT3060EDC-3.3#TRMPBF</b> N/A IC REG LDO 3.3V 0.1A 8DFN</p>

### LT3060EDC-3.3#TRPBF Palabra clave

Más

<a href="#">LT3060EDC-3.3#TRPBF</a>	<a href="#">Hoja de datos LT3060EDC-3.3#TRPBF</a>	<a href="#">Hojas de datos LT3060EDC-3.3#TRPBF</a>	<a href="#">LT3060EDC-3.3#TRPBF PDF</a>	<a href="#">LT3060EDC-3.3#TRPBF</a>
<a href="#">Distribuidor LT3060EDC-3.3#TRPBF</a>	<a href="#">Imagen LT3060EDC-3.3#TRPBF</a>	<a href="#">Parte LT3060EDC-3.3#TRPBF</a>	<a href="#">LT3060EDC-3.3#TRPBF electrónico</a>	<a href="#">Componentes LT3060EDC-3.3#TRPBF</a>
<a href="#">Imagen LT3060EDC-3.3#TRPBF</a>	<a href="#">Stock LT3060EDC-3.3#TRPBF</a>	<a href="#">Inventario LT3060EDC-3.3#TRPBF</a>	<a href="#">Precio LT3060EDC-3.3#TRPBF</a>	<a href="#">Fabricante LT3060EDC-3.3#TRPBF</a>
<a href="#">LT3060EDC-3.3#TRPBF garantizado</a>	<a href="#">LT3060EDC-3.3#TRPBF RFQ</a>	<a href="#">LT3060EDC-3.3#TRPBF Orden en línea</a>	<a href="#">LT3060EDC-3.3#TRPBF Nuevo</a>	<a href="#">LT3060EDC-3.3#TRPBF Original</a>

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Edificio de la fábrica Sing Win, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited