









 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2>MAX636ACSA</h2>
	<p><b>Número de pieza del fabricante:</b> <a href="#">MAX636ACSA</a></p> <p><b>Fabricante / Marca:</b> N/A</p> <p><b>Parte de la descripción:</b> IC REG BUCK INV ADJ/-12V 8SOIC</p> <p><b>Estado de RoHS:</b> Contiene plomo / RoHS no conforme</p> <p><b>Condición de stock:</b> New original, 4385 pcs Stock Available.</p> <p><b>Nave de:</b> Hong Kong</p> <p><b>Manera de envío:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Presupuesto

Número de pieza	<a href="#">MAX636ACSA</a>
Fabricante	N/A
Descripción	IC REG BUCK INV ADJ/-12V 8SOIC
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (CI)</a> > <a href="#">PMIC - Reguladores de</a>
Estado de la pieza	4385 pcs Stock
Voltaje - Salida (Min / Fijo)	-1.31V (-12V)
Salida de voltaje - (Max)	-12V
Tensión - Entrada (Min)	2.3V
Tensión - Entrada (Max)	16.5V
topología	Buck
rectificador síncrono	No
Paquete del dispositivo	8-SOIC
Serie	-
embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Tipo de salida	Adjustable (Fixed)
Configuración de salida	Negative
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C (TA)
Número de salidas	1
Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Estado sin plomo / Estado RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Función	Step-Up, Step-Down
Frecuencia - Conmutación	50kHz
Descripción detallada	Buck Switching Regulator IC Negative Adjustable (Fixed)
Corriente - Salida	200mA
Número de pieza base	MAX636

### Usted también puede estar interesado

 <p><b>MAX636AEPA</b> MAX MAX636AEPA MAX</p>	 <p><b>MAX6369KA/V+</b> N/A PIN-SELECTABLE WATCHDOG TIMERS</p>	 <p><b>MAX636ACSA+</b> N/A IC REG BUCK INV ADJ/-12V 8SOIC</p>	 <p><b>MAX6369KA/V+T</b> N/A IC WATCHDOG TIMER SOT23-8</p>
 <p><b>MAX636ACSA+T</b> N/A IC REG BUCK INV ADJ/-12V 8SOIC</p>	 <p><b>MAX636AESA</b> N/A MAX636AESA MAXIM</p>	 <p><b>MAX636ACPA</b> N/A IC REG BUCK INV ADJ/-12V 8DIP</p>	 <p><b>MAX636ACPA+</b> N/A IC REG BUCK INV ADJ/-12V 8DIP</p>

### MAX636ACSA Palabra clave

Más

#### relacionada

MAX636ACSA electrónico	Hoja de datos MAX636ACSA	Hojas de datos MAX636ACSA	MAX636ACSA PDF	MAX636ACSA
Precio MAX636ACSA	Componentes MAX636ACSA	Distribuidor MAX636ACSA	Imagen MAX636ACSA	Parte MAX636ACSA
MAX636ACSA Nuevo	Fabricante MAX636ACSA	Imagen MAX636ACSA	Stock MAX636ACSA	Inventario MAX636ACSA
	MAX636ACSA Original	MAX636ACSA garantizado	MAX636ACSA RFQ	MAX636ACSA Orden en línea

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