











	<h2 style="color: red;">RT8097CLGB</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">RT8097CLGB</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Richtek</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK ADJ 2A SYNC SOT23-5
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">RT8097CLGB.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">RT8097CLGB</a>
Hersteller	<a href="#">Richtek</a>
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 2A SYNC SOT23-5
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.6V
Spannung - Ausgabe (max)	3.4V
Spannung - Eingang (min)	2.7V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Serie	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1MHz
Strom - Ausgabe	2A

RT8097CLGB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RT8097CLGB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RT8097CLGB Richtek mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ RT8097CLGB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>RT8097CLGE</b> Richtek USA Inc. IC REG BUCK ADJ 2A SYNC SOT23-6</p>	 <p><b>RT8097CHGB</b> Richtek USA Inc. IC REG BUCK ADJ 2A SYNC SOT23-5</p>	 <p><b>RT8101AGS</b> Richtek USA Inc. IC REG CTRLR BUCK 8SOP</p>	 <p><b>RT8097CHGE</b> Richtek USA Inc. IC REG BUCK ADJ 2A SYNC SOT23-6</p>
 <p><b>RT8100APQV</b> RICHTEK RT8100APQV RICHTEK</p>	 <p><b>RT8100APQV QFN16</b> RICHTEK RT8100APQV QFN16 RICHTEK</p>	 <p><b>RT8099GQU</b> Richtek USA Inc. IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 6UDFN</p>	 <p><b>RT8097AHGE</b> Richtek USA Inc. IC REG BUCK ADJ 2A SYNC SOT23-6</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">RT8097CLGB Richtek</a>	<a href="#">RT8097CLGB Datenblatt</a>	<a href="#">RT8097CLGB-Datenblätter</a>	<a href="#">RT8097CLGB PDF</a>	<a href="#">Richtek RT8097CLGB</a>
<a href="#">RT8097CLGB Electronic</a>	<a href="#">RT8097CLGB-Komponenten</a>	<a href="#">RT8097CLGB-Verteiler</a>	<a href="#">RT8097CLGB-Bild</a>	<a href="#">RT8097CLGB-Teil</a>
<a href="#">RT8097CLGB Preis</a>	<a href="#">RT8097CLGB Hersteller</a>	<a href="#">RT8097CLGB Bild</a>	<a href="#">RT8097CLGB Aktie</a>	<a href="#">RT8097CLGB Inventar</a>
<a href="#">RT8097CLGB Neu</a>	<a href="#">RT8097CLGB Original</a>	<a href="#">RT8097CLGB garantiert</a>	<a href="#">RT8097CLGB RFQ</a>	<a href="#">RT8097CLGB Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited