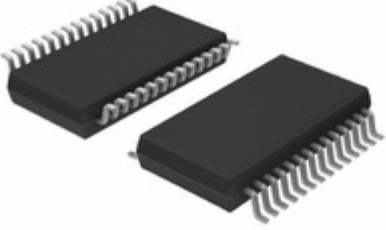

	<h2 style="color: #E67E22;">LTC1437AIG#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC1437AIG#TRPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR BUCK 28SSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC1437AIG#TRPBF.pdf</a>	
<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="#">LTC1437AIG#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 28SSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.5 V ~ 30 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	Up to 400kHz
Duty Cycle (Max)	99%
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC
Kontrollfunktionen	Enable, Power on Reset, Soft Start
Taktsynchronisation	No
Basisteilenummer	LTC1437

LTC1437AIG#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1437AIG#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1437AIG#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LTC1437AIG#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC1437ACG#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p>	 <p><b>LTC1437AIG#TRPBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p>	 <p><b>LTC1437AIG</b> LT LTC1437AIG LT</p>	 <p><b>LTC1437AIG#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p>
 <p><b>LTC1437CG#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p>	 <p><b>LTC1437CG</b> LT LTC1437CG LT</p>	 <p><b>LTC1437CG#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p>	 <p><b>LTC1437CG#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword Mehr

<a href="#">LTC1437AIG#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">LTC1437AIG#TRPBF Datenblatt</a>	<a href="#">LTC1437AIG#TRPBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LTC1437AIG#TRPBF PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1437AIG#TRPBF</a>
<a href="#">LTC1437AIG#TRPBF Electronic</a>	<a href="#">LTC1437AIG#TRPBF-Komponenten</a>	<a href="#">LTC1437AIG#TRPBF-Verteiler</a>	<a href="#">LTC1437AIG#TRPBF-Bild</a>	<a href="#">LTC1437AIG#TRPBF-Teil</a>
<a href="#">LTC1437AIG#TRPBF Preis</a>	<a href="#">LTC1437AIG#TRPBF Hersteller</a>	<a href="#">LTC1437AIG#TRPBF Bild</a>	<a href="#">LTC1437AIG#TRPBF Aktie</a>	<a href="#">LTC1437AIG#TRPBF Inventar</a>
<a href="#">LTC1437AIG#TRPBF Neu</a>	<a href="#">LTC1437AIG#TRPBF Original</a>	<a href="#">LTC1437AIG#TRPBF garantiert</a>	<a href="#">LTC1437AIG#TRPBF RFQ</a>	<a href="#">LTC1437AIG#TRPBF Online bestellen</a>