

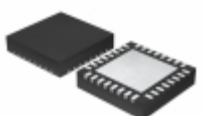


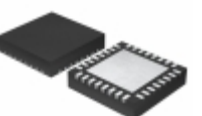

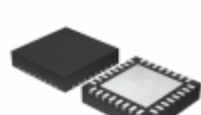


	<h2 style="color: red;">LTC3730CG#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC3730CG#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SW REG CTRLR SYNC BUCK 36SSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC3730CG#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs 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="#">LTC3730CG#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC SW REG CTRLR SYNC BUCK 36SSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgabe	0.6 V ~ 1.75 V
Spannung - Eingang	4 V ~ 36 V
Supplier Device-Gehäuse	36-SSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	36-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	- Controller, Intel Mobile VID Voltage Regulator IC 1
Basisteilenummer	LTC3730
Anwendungen	Controller, Intel Mobile VID

LTC3730CG#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3730CG#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3730CG#PBF 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 LTC3730CG#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC3729LEUH-6#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 32QFN</p>	 <p><b>LTC3730CG#TR</b> LINEAR LTC3730CG#TR LINEAR</p>	 <p><b>LTC3730CG</b> LINEAR LTC3730CG LINEAR</p>	 <p><b>LTC3729LEUH-6#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 32QFN</p>
 <p><b>LTC3730CG#PBF</b> Linear Technology IC SW REG CTRLR SYNC BUCK 36SSOP</p>	 <p><b>LTC3729LEUH-6#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 32QFN</p>	 <p><b>LTC3730CG#TRPBF</b> Linear Technology IC SW REG CTRLR SYNC BUCK 36SSOP</p>	 <p><b>LTC3730CG#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC SW REG CTRLR SYNC BUCK 36SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3730CG#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3730CG#PBF Datenblatt	LTC3730CG#PBF-Datenblätter	LTC3730CG#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3730CG#PBF Electronic	LTC3730CG#PBF-Komponenten	LTC3730CG#PBF-Verteiler	LTC3730CG#PBF-Bild	LTC3730CG#PBF
LTC3730CG#PBF Preis	LTC3730CG#PBF Hersteller	LTC3730CG#PBF Bild	LTC3730CG#PBF Aktie	LTC3730CG#PBF-Teil
LTC3730CG#PBF Neu	LTC3730CG#PBF Original	LTC3730CG#PBF garantiert	LTC3730CG#PBF RFQ	LTC3730CG#PBF Inventar
				LTC3730CG#PBF Online bestellen

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