









	<h2 style="color: red;">LTC1708EG-PG#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC1708EG-PG#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR BUCK 36SSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC1708EG-PG#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	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC1708EG-PG#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 36SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.5 V ~ 30 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	36-SSOP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	36-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	2
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	2
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	220kHz
Duty Cycle (Max)	99.4%
Kontrollfunktionen	Enable, Frequency Control, Power Good, Soft Start
Taktsynchronisation	No

LTC1708EG-PG#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1708EG-PG#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1708EG-PG#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LTC1708EG-PG#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>LTC1707IS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8SOIC	 <b>LTC1708EG-PG#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 36SSOP	 <b>LTC1708EG-PG</b> LINEAR LTC1708EG-PG LINEAR	 <b>LTC1708EG-PG#TRPBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 36SSOP
 <b>LTC1708EG-PG#TR</b> LT LTC1708EG-PG#TR LT	 <b>LTC1707IS8#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8SOIC	 <b>LTC1708EG-PG#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 36SSOP	 <b>LTC1707IS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8SOIC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1708EG-PG#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC1708EG-PG#PBF Datenblatt	LTC1708EG-PG#PBF-Datenblätter	LTC1708EG-PG#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC1708EG-PG#PBF Electronic	LTC1708EG-PG#PBF-Komponenten	LTC1708EG-PG#PBF-Verteiler	LTC1708EG-PG#PBF-Bild	LTC1708EG-PG#PBF-Teil
LTC1708EG-PG#PBF Preis	LTC1708EG-PG#PBF Hersteller	LTC1708EG-PG#PBF Bild	LTC1708EG-PG#PBF Aktie	LTC1708EG-PG#PBF Inventar
LTC1708EG-PG#PBF Neu	LTC1708EG-PG#PBF Original	LTC1708EG-PG#PBF garantiert	LTC1708EG-PG#PBF RFQ	LTC1708EG-PG#PBF Online bestellen