






	<h2 style="color: red;">LTC3810EG#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3810EG#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK 28SSOP
	Datenblätter:	 1.LTC3810EG#PBF.pdf
		 2.LTC3810EG#PBF.pdf
		 3.LTC3810EG#PBF.pdf
		 4.LTC3810EG#PBF.pdf
 5.LTC3810EG#PBF.pdf		
 6.LTC3810EG#PBF.pdf		
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 35 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3810EG#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 28SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	35 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	6.35 V ~ 14 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LTC3810EGPBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	-
Duty Cycle (Max)	-
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC
Kontrollfunktionen	Enable, Power Good, Soft Start, Tracking
Taktsynchronisation	Yes
Basisteilenummer	LTC3810

LTC3810EG#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3810EG#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3810EG#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 LTC3810EG#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3809IMSE-1#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 10MSOP</p>	 <p>LTC3810EUH-5#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 32QFN</p>	 <p>LTC3809IMSE-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 10MSOP</p>	 <p>LTC3810EG#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p>
 <p>LTC3810EG#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p>	 <p>LTC3810EUH-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 32QFN</p>	 <p>LTC3810EG#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p>	 <p>LTC3810EUH-5#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 32QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3810EG#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3810EG#PBF-Datenblatt	LTC3810EG#PBF-Datenblätter	LTC3810EG#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3810EG#PBF Electronic	LTC3810EG#PBF-Komponenten	LTC3810EG#PBF-Verteiler	LTC3810EG#PBF-Bild	LTC3810EG#PBF
LTC3810EG#PBF Preis	LTC3810EG#PBF Hersteller	LTC3810EG#PBF Bild	LTC3810EG#PBF Aktie	LTC3810EG#PBF-Teil
LTC3810EG#PBF Neu	LTC3810EG#PBF Original	LTC3810EG#PBF garantiert	LTC3810EG#PBF RFQ	LTC3810EG#PBF Inventar
				LTC3810EG#PBF Online bestellen

