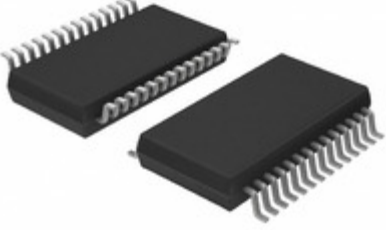









	<h2 style="color: red;">LTC1629EG-6#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC1629EG-6#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK 28SSOP
Datenblätter:	 LTC1629EG-6#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 221 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1629EG-6#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 28SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	221 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4 V ~ 36 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Serie	PolyPhase®
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	2
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LTC1629EG6PBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	2
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	220kHz
Duty Cycle (Max)	99.5%
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC
Kontrollfunktionen	Enable, Phase Control, Power Good, Soft Start
Taktsynchronisation	No
Basisteilenummer	LTC1629

LTC1629EG-6#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1629EG-6#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1629EG-6#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 LTC1629EG-6#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC1629IG#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p>	 <p>LTC1629EG-6 LINEAR LTC1629EG-6 LINEAR</p>	 <p>LTC1629CG-PG#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p>	 <p>LTC1629EG-6#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p>
 <p>LTC1629CG-PG#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p>	 <p>LTC1629EG-6#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p>	 <p>LTC1629EG-6#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p>	 <p>LTC1629CG-PG#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1629EG-6#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1629EG-6#PBF Datenblatt	LTC1629EG-6#PBF-Datenblätter	LTC1629EG-6#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1629EG-6#PBF Electronic	LTC1629EG-6#PBF-Komponenten	LTC1629EG-6#PBF-Verteiler	LTC1629EG-6#PBF-Bild	LTC1629EG-6#PBF-Teil
LTC1629EG-6#PBF Preis	LTC1629EG-6#PBF Hersteller	LTC1629EG-6#PBF Bild	LTC1629EG-6#PBF Aktie	LTC1629EG-6#PBF Inventar
LTC1629EG-6#PBF Neu	LTC1629EG-6#PBF Original	LTC1629EG-6#PBF garantiert	LTC1629EG-6#PBF RFQ	LTC1629EG-6#PBF Online bestellen

Contact us: **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