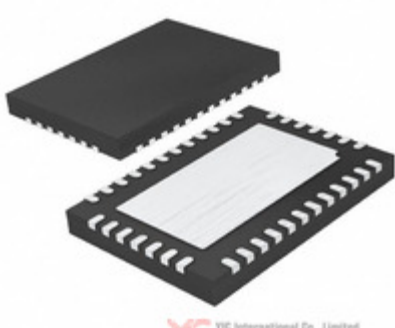

	<h2 style="color: #e67e22;">LTC3829EUHF#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3829EUHF#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK 38QFN
Datenblätter:	 LTC3829EUHF#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 344 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		


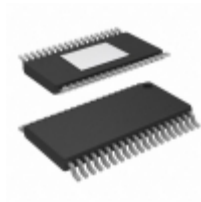
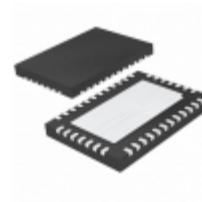
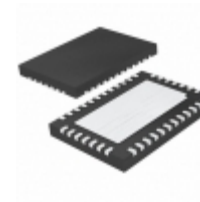




Spezifikationen

Teilenummer	LTC3829EUHF#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 38QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	344 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 38 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	38-QFN (5x7)
Serie	PolyPhase®
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	38-WFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	3
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	3
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	250kHz ~ 770kHz
Duty Cycle (Max)	94%
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable, Frequency Control, Power Good,
Taktsynchronisation	No
Basisteilenummer	LTC3829

LTC3829EUHF#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3829EUHF#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3829EUHF#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 LTC3829EUHF#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3829EFE#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 38TSSOP</p>	 <p>LTC3829EFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 38TSSOP</p>	 <p>LTC3829EUHF#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 38QFN</p>	 <p>LTC3829EUHF#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 38QFN</p>
 <p>LTC3829EFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 38TSSOP</p>	 <p>LTC3829EFE#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 38TSSOP</p>	 <p>LTC3829IFE#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 38TSSOP</p>	 <p>LTC3829IFE ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3829EUHF#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3829EUHF#PBF Datenblatt	LTC3829EUHF#PBF-Datenblätter	LTC3829EUHF#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3829EUHF#PBF Electronic	LTC3829EUHF#PBF-Komponenten	LTC3829EUHF#PBF-Verteiler	LTC3829EUHF#PBF-Bild	LTC3829EUHF#PBF-Teil
LTC3829EUHF#PBF Preis	LTC3829EUHF#PBF Hersteller	LTC3829EUHF#PBF Bild	LTC3829EUHF#PBF Aktie	LTC3829EUHF#PBF Inventar
LTC3829EUHF#PBF Neu	LTC3829EUHF#PBF Original	LTC3829EUHF#PBF garantiert	LTC3829EUHF#PBF RFQ	LTC3829EUHF#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