


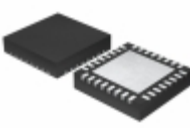
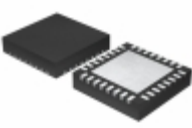

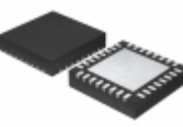

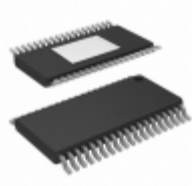
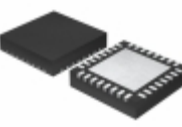
	<h2 style="color: red;">LTC3856IFE#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3856IFE#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK 38TSSOP
Datenblätter:	 LTC3856IFE#PBF.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3856IFE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 38TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 38 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	38-TSSOP-EP
Serie	PolyPhase®
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	38-TFSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	2
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
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	250kHz ~ 770kHz
Duty Cycle (Max)	94%
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable, Frequency Control, Phase Control,
Taktsynchronisation	No
Basisteilenummer	LTC3856

LTC3856IFE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3856IFE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3856IFE#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 LTC3856IFE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LTC3856IFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 38TSSOP	 LTC3856EUH#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 38QFN	 LTC3856IUH#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 32WFQFN	 LTC3856IFE#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 38TSSOP
 LTC3856EUH#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 32WFQFN	 LTC3856IFE ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT	 LTC3856IFE#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 38TSSOP	 LTC3856EUH#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 38QFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3856IFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3856IFE#PBF Datenblatt	LTC3856IFE#PBF-Datenblätter	LTC3856IFE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3856IFE#PBF
LTC3856IFE#PBF Electronic	LTC3856IFE#PBF-Komponenten	LTC3856IFE#PBF-Verteiler	LTC3856IFE#PBF-Bild	LTC3856IFE#PBF-Teil
LTC3856IFE#PBF Preis	LTC3856IFE#PBF Hersteller	LTC3856IFE#PBF Bild	LTC3856IFE#PBF Aktie	LTC3856IFE#PBF Inventar
LTC3856IFE#PBF Neu	LTC3856IFE#PBF Original	LTC3856IFE#PBF garantiert	LTC3856IFE#PBF RFQ	LTC3856IFE#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