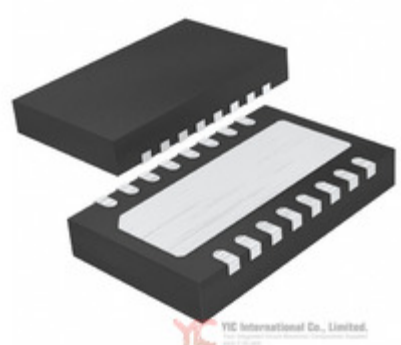




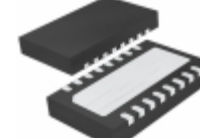




	LTC3637MPDHC#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3637MPDHC#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 1A 16DFN
	Datenblätter:	 LTC3637MPDHC#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3637MPDHC#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 1A 16DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.8V
Spannung - Ausgabe (max)	76V
Spannung - Eingang (min)	4V
Spannung - Eingang (Max)	76V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	16-DFN (5x3)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-WDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	-
Strom - Ausgabe	1A

LTC3637MPDHC#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3637MPDHC#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3637MPDHC#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 LTC3637MPDHC#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 LTC3637MPMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1A 16MSOP	 LTC3637IMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1A 16MSOP	 LTC3637IMSE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1A 16MSOP	 LTC3637MPDHC#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1A 16DFN
 LTC3637IMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1A 16MSOP	 LTC3637MPMSE LINEAR	 LTC3637MPMSE#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1A 16MSOP	 LTC3637MPDHC#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1A 16DFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3637MPDHC#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC3637MPDHC#PBF Electronic	LTC3637MPDHC#PBF Preis	LTC3637MPDHC#PBF Neu	LTC3637MPDHC#PBF Datenblatt	LTC3637MPDHC#PBF-Komponenten	LTC3637MPDHC#PBF Hersteller	LTC3637MPDHC#PBF Original	LTC3637MPDHC#PBF-Datenblätter	LTC3637MPDHC#PBF-Verteiler	LTC3637MPDHC#PBF Bild	LTC3637MPDHC#PBF garantiert	LTC3637MPDHC#PBF PDF	LTC3637MPDHC#PBF Bild	LTC3637MPDHC#PBF Aktie	LTC3637MPDHC#PBF RFQ	Linear Technology / Analog Devices	LTC3637MPDHC#PBF	LTC3637MPDHC#PBF-Teil	LTC3637MPDHC#PBF Inventar	LTC3637MPDHC#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