








	<h2 style="color: #e67e22;">LTC3703HGN#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3703HGN#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK 16SSOP
Datenblätter:	 1.LTC3703HGN#PBF.pdf	
	 2.LTC3703HGN#PBF.pdf	
	 3.LTC3703HGN#PBF.pdf	
	 4.LTC3703HGN#PBF.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 227 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3703HGN#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 16SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	227 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	9.3 V ~ 15 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	100kHz ~ 600kHz
Duty Cycle (Max)	93%
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable, Frequency Control, Soft Start
Taktsynchronisation	Yes
Basisteilenummer	LTC3703

LTC3703HGN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3703HGN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3703HGN#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 LTC3703HGN#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LTC3703EGN-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 16SSOP	 LTC3703HGN#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 16SSOP	 LTC3703IG-5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 28SSOP	 LTC3703HGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 16SSOP
 LTC3703IG-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 28SSOP	 LTC3703IG-5#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 28SSOP	 LTC3703HGN#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 16SSOP	 LTC3703EGN-5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 16SSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3703HGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3703HGN#PBF Datenblatt	LTC3703HGN#PBF-Datenblätter	LTC3703HGN#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3703HGN#PBF Electronic	LTC3703HGN#PBF-Komponenten	LTC3703HGN#PBF-Verteiler	LTC3703HGN#PBF-Bild	LTC3703HGN#PBF
LTC3703HGN#PBF Preis	LTC3703HGN#PBF Hersteller	LTC3703HGN#PBF Bild	LTC3703HGN#PBF Aktie	LTC3703HGN#PBF-Teil
LTC3703HGN#PBF Neu	LTC3703HGN#PBF Original	LTC3703HGN#PBF garantiert	LTC3703HGN#PBF RFQ	LTC3703HGN#PBF Inventar
				LTC3703HGN#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