
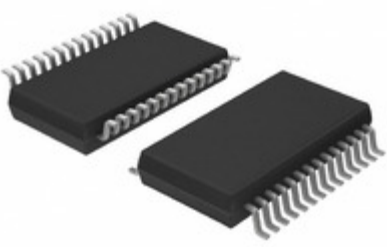

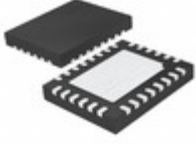

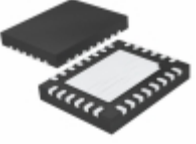


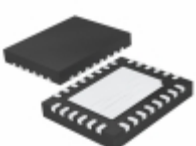
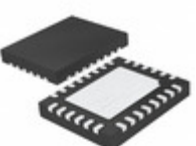
 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	LTC3787HGN#PBF
	Hersteller-Teilenummer: LTC3787HGN#PBF <hr/> Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.) <hr/> Teil der Beschreibung: IC REG CTRLR BOOST 28SSOP <hr/> Datenblätter:  LTC3787HGN#PBF.pdf <hr/> RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform <hr/> Lagerzustand: New original, Stock Available. <hr/> Liefern von: Hong Kong <hr/> Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
 <small>YIC International Co., Limited.</small>	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3787HGN#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BOOST 28SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 38 V
Topologie	Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Serie	PolyPhase®
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	2
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°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-Up
Frequenz - Umschaltung	105kHz ~ 760kHz
Duty Cycle (Max)	96%
detaillierte Beschreibung	Boost Regulator Positive Output Step-Up DC-DC
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable, Frequency Control, Power Good,
Taktsynchronisation	No
Basisteilenummer	LTC3787

LTC3787HGN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3787HGN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3787HGN#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 LTC3787HGN#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LTC3787HGN ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT	 LTC3787EUFD#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BOOST 28QFN	 LTC3787HGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BOOST 28SSOP	 LTC3787EUFD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BOOST 28QFN
 LTC3787HUFD#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BOOST 28QFN	 LTC3787HGN#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BOOST 28SSOP	 LTC3787EUFD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BOOST 28QFN	 LTC3787EUFD#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BOOST 28QFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3787HGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3787HGN#PBF Datenblatt	LTC3787HGN#PBF-Datenblätter	LTC3787HGN#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3787HGN#PBF Electronic	LTC3787HGN#PBF-Komponenten	LTC3787HGN#PBF-Verteiler	LTC3787HGN#PBF-Bild	LTC3787HGN#PBF
LTC3787HGN#PBF Preis	LTC3787HGN#PBF Hersteller	LTC3787HGN#PBF Bild	LTC3787HGN#PBF Aktie	LTC3787HGN#PBF-Teil
LTC3787HGN#PBF Neu	LTC3787HGN#PBF Original	LTC3787HGN#PBF garantiert	LTC3787HGN#PBF RFQ	LTC3787HGN#PBF Inventar
				LTC3787HGN#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