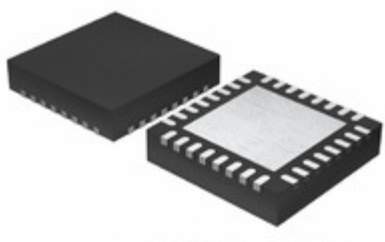

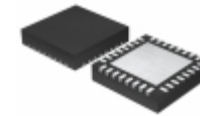
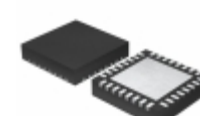
	<h2 style="color: #C00000;">LTC7812HUH#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC7812HUH#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK/BOOST 32QFN
Datenblätter:	 LTC7812HUH#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC7812HUH#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK/BOOST 32QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 38 V
Topologie	Buck, Boost
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	32-QFN (5x5)
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	32-WFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	2
Funktion	Step-Up, Step-Down
Frequenz - Umschaltung	115kHz ~ 835kHz, 350kHz ~ 535kHz
Duty Cycle (Max)	96%, 99%
Kontrollfunktionen	Enable, Frequency Control, Power Good, Soft Start,
Taktsynchronisation	No

LTC7812HUH#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC7812HUH#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC7812HUH#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 LTC7812HUH#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC7812EUH#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK/BOOST 32QFN</p>	 <p>LTC7812EUH#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK/BOOST 32QFN</p>	 <p>LTC7812EUH#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK/BOOST 32QFN</p>	 <p>LTC7812IUH#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK/BOOST 32QFN</p>
 <p>LTC7812HUH#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK/BOOST 32QFN</p>	 <p>LTC7812HUH#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK/BOOST 32QFN</p>	 <p>LTC7810ILXE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) 150V LOW IQ, DUAL, 2-PHASE SYNCH</p>	 <p>LTC7812IUH#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK/BOOST 32QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC7812HUH#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC7812HUH#PBF Datenblatt	LTC7812HUH#PBF-Datenblätter	LTC7812HUH#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LTC7812HUH#PBF
LTC7812HUH#PBF Electronic	LTC7812HUH#PBF-Komponenten	LTC7812HUH#PBF-Verteiler	LTC7812HUH#PBF-Bild	LTC7812HUH#PBF-Teil
LTC7812HUH#PBF Preis	LTC7812HUH#PBF Hersteller	LTC7812HUH#PBF Bild	LTC7812HUH#PBF Aktie	LTC7812HUH#PBF Inventar
LTC7812HUH#PBF Neu	LTC7812HUH#PBF Original	LTC7812HUH#PBF garantiert	LTC7812HUH#PBF RFQ	LTC7812HUH#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