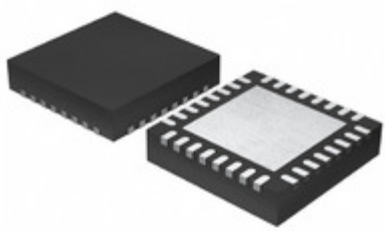

	LTC7812IUH#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC7812IUH#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK/BOOST 32QFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LTC7812IUH#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 144 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

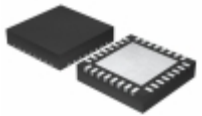
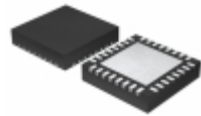
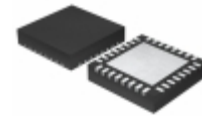
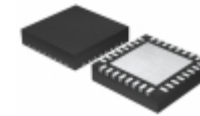
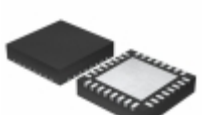
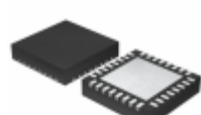
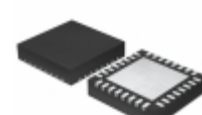
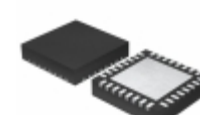
Spezifikationen

Teilenummer	LTC7812IUH#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK/BOOST 32QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	144 pcs 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 ~ 125°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

LTC7812IUH#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC7812IUH#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC7812IUH#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 LTC7812IUH#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 LTC7813EUH#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK/BOOST 32QFN	 LTC7812IUH#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK/BOOST 32QFN	 LTC7813EUH#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK/BOOST	 LTC7812HUH#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK/BOOST 32QFN
 LTC7812IUH#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK/BOOST 32QFN	 LTC7812HUH#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK/BOOST 32QFN	 LTC7812HUH#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK/BOOST 32QFN	 LTC7813EUH#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK/BOOST 32QFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC7812IUH#PBF Linear Technology / LTC7812IUH#PBF Datenblatt	LTC7812IUH#PBF-Datenblätter	LTC7812IUH#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC7812IUH#PBF Electronic	LTC7812IUH#PBF-Komponenten	LTC7812IUH#PBF-Verteiler	LTC7812IUH#PBF
LTC7812IUH#PBF Preis	LTC7812IUH#PBF Hersteller	LTC7812IUH#PBF Bild	LTC7812IUH#PBF-Teil
LTC7812IUH#PBF Neu	LTC7812IUH#PBF Original	LTC7812IUH#PBF garantiert	LTC7812IUH#PBF Inventar
		LTC7812IUH#PBF RFQ	LTC7812IUH#PBF Online bestellen