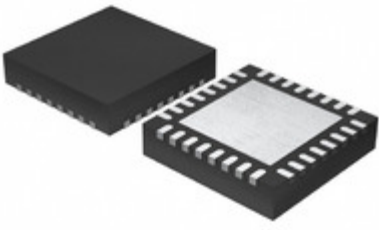

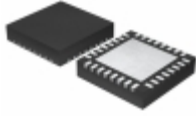
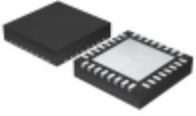
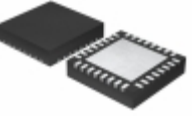


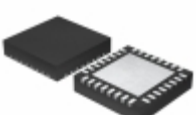
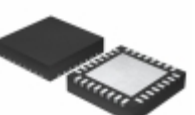

	<h2 style="color: red;">LTC3728LXCUH#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3728LXCUH#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK 32QFN
Datenblätter:	 LTC3728LXCUH#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 121 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3728LXCUH#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 32QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	121 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 28 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	32-QFN (5x5)
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	32-WFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	2
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LTC3728LXCUHPBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	2
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	260kHz ~ 550kHz
Duty Cycle (Max)	99.4%
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC
Kontrollfunktionen	Enable, Power Good, Soft Start
Taktsynchronisation	No
Basisteilenummer	LTC3728

LTC3728LXCUH#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3728LXCUH#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3728LXCUH#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 LTC3728LXCUH#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3728LIUH-1#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 32QFN</p>	 <p>LTC3728LXCUH#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 32QFN</p>	 <p>LTC3728LIUH-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 32QFN</p>	 <p>LTC3728LX LT LTC3728LX LT</p>
 <p>LTC3728LXCUH# LINEAR LTC3728LXCUH# LINEAR</p>	 <p>LTC3728LXCUH#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 32QFN</p>	 <p>LTC3728LXCUH#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 32QFN</p>	 <p>LTC3728LXCUH LINEAR LTC3728LXCUH LINEAR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3728LXCUH#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3728LXCUH#PBF Datenblatt	LTC3728LXCUH#PBF-Datenblätter	LTC3728LXCUH#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3728LXCUH#PBF Electronic	LTC3728LXCUH#PBF-Komponenten	LTC3728LXCUH#PBF-Verteiler	LTC3728LXCUH#PBF-Bild	LTC3728LXCUH#PBF-Teil
LTC3728LXCUH#PBF Preis	LTC3728LXCUH#PBF Hersteller	LTC3728LXCUH#PBF Bild	LTC3728LXCUH#PBF Aktie	LTC3728LXCUH#PBF Inventar
LTC3728LXCUH#PBF Neu	LTC3728LXCUH#PBF Original	LTC3728LXCUH#PBF garantiert	LTC3728LXCUH#PBF RFQ	LTC3728LXCUH#PBF Online bestellen