





LTC3728LEGN-1

Hersteller Teilenummer:	LTC3728LEGN-1
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC POWER MANAGEMENT
Datenblätter:	LTC3728LEGN-1.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	  Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 300 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

LTC3728LEGN-1 100% Neu Original 300 pcs auf Lager, Finden Sie LTC3728LEGN-1 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, LTC3728LEGN-1 kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage LTC3728LEGN-1: Info@IC-Components.com





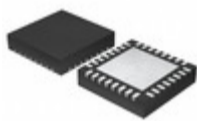
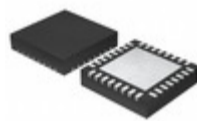
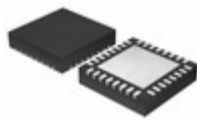
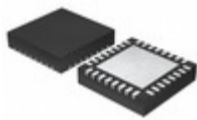

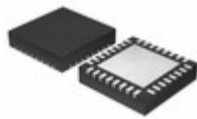

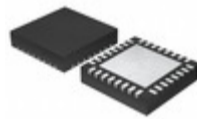
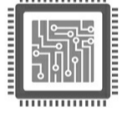

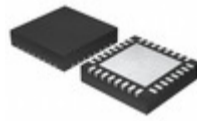






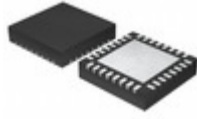
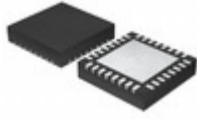
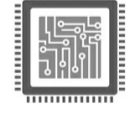
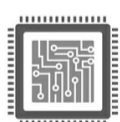




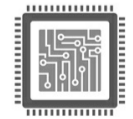
Die Spezifikationen von LTC3728LEGN-1

Teilenummer	LTC3728LEGN-1	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Verpackung	Tube	Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC Controller IC 28-SSOP
Ausgabetypp	Transistor Driver	Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	260kHz ~ 550kHz	Anzahl der Ausgänge	2
Ausgangskonfiguration	Positive	Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 28 V
Topologie	Buck	Kontrollfunktionen	Enable, Power Good, Soft Start
Ausgangsphasen	2	Duty Cycle (Max)	99.4%
Synchrongleichrichter	Yes	Taktsynchronisation	No
Serielle Schnittstellen	-	Bestandsmenge	300 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-Regler-DC-DC-Switching-Controller	Beschreibung	IC POWER MANAGEMENT
Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform		

In LTC3728LEGN-1 enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3728LEGN-1	LTC3728LEGN-1-Teil	LTC3728LEGN-1 Preis	LTC3728LEGN-1-Vertriebspartner
LTC3728LEGN-1 Technisch	LTC3728LEGN-1-Bestand	LTC3728LEGN-1 Inventar	LTC3728LEGN-1 Lieferant
LTC3728LEGN-1 Online-Bestellung	LTC3728LEGN-1 Anfrage	LTC3728LEGN-1-Bild	LTC3728LEGN-1 Bild
LTC3728LEGN-1 pdf	LTC3728LEGN-1 Datenblatt	LTC3728LEGN-1 Datenblatt	LTC3728LEGN-1 pdf-Datenblatt
Laden Sie das LTC3728LEGN-1-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3728LEGN-1	AD LTC3728LEGN-1
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3728LEGN-1	Analog Devices Inc. LTC3728LEGN-1	Analog Devices, Inc. LTC3728LEGN-1	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LTC3728LIGN Beschreibung: LTC3728LIGN LINEAR SSOP-28 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC3728LXCUH Beschreibung: LTC3728LXCUH LINEAR QFN32 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 51600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC3728LXCUH# Beschreibung: LTC3728LXCUH# LINEAR QFN Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC3728LCG Beschreibung: LTC3728LCG LINEAR SSOP28 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC3728LXCUH#PBF Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 32QFN Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC3728LEUH#TRPBF Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 32QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 5100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC3728IUH#PBF Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 32QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC3728LEUH#PBF Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 32QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC3728LEUH Beschreibung: LTC3728LEUH LINEAR QFN32 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC3728LEUH-1#PBF Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 32QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC3728LEG#TRPBF Beschreibung: LTC3728LEG#TRPBF LINEAR QFN Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC3728LCUH#TRPBF Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 32QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LTC3728LCUH#TRPBF Beschreibung: LTC3728LCUH#TRPBF LT QFN Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC3728LCUH#TR Beschreibung: LTC3728LCUH#TR LINEAR QFN-32 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC3728IUH#TRPBF Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 32QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 7900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LTC3728LCUH Beschreibung: LTC3728LCUH LT QFN32 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LTC3728LIUH-1#TRA1PBF Beschreibung: LTC3728LIUH-1#TRA1PBF LT QFN Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC3728LIG#TRPBF Beschreibung: LTC3728LIG#TRPBF LINEAR QFN Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC3728LCG#TRPBF Beschreibung: LTC3728LCG#TRPBF LINEAR QFN Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC3728LCGN Beschreibung: LTC3728LCGN LINEAR SSOP28 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC3728LEGN#PBF Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC3728LEUH-1#TRPBF Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 32QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC3728LCUH#PBF Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 32QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LTC3728LCUH/TRPBF Beschreibung: LTC3728LCUH/TRPBF LT QFN Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LTC3728LIGN#3ZZPBF Beschreibung: LTC3728LIGN#3ZZPBF LT SSOP28 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC3728LEUH-1 Beschreibung: LTC3728LEUH-1 LINEAR QFN Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC3728LEGN#TRPBF Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 13200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC3728LIGN#TRPBF Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC3728LEGN Beschreibung: LTC3728LEGN LINEAR SSOP-28 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LTC3728LX Beschreibung: LTC3728LX LT QFN Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong