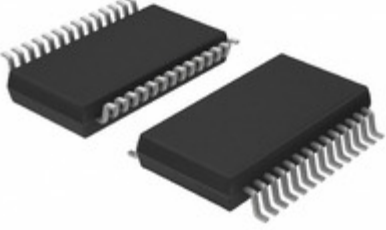


	<h2 style="color: red;">LTC3728LIGN#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC3728LIGN#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR BUCK 28SSOP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC3728LIGN#PBF.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>		DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC3728LIGN#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 28SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 28 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	2
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°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

LTC3728LIGN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3728LIGN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3728LIGN#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 LTC3728LIGN#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC3728LIGN#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p>	 <p><b>LTC3728LIGN</b> LINEAR LTC3728LIGN LINEAR</p>	 <p><b>LTC3728LIGN-1#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p>	 <p><b>LTC3728LIGN#TRPBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p>
 <p><b>LTC3728LIGN#TRPBF</b> LINEAR LTC3728LIGN#TRPBF LINEAR</p>	 <p><b>LTC3728LEUH-1#TRPBF..</b> LT LT QFN34</p>	 <p><b>LTC3728LIGN-1#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p>	 <p><b>LTC3728LIGN-1</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3728LIGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3728LIGN#PBF Datenblatt	LTC3728LIGN#PBF-Datenblätter	LTC3728LIGN#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3728LIGN#PBF Electronic	LTC3728LIGN#PBF-Komponenten	LTC3728LIGN#PBF-Verteiler	LTC3728LIGN#PBF-Bild	LTC3728LIGN#PBF
LTC3728LIGN#PBF Preis	LTC3728LIGN#PBF Hersteller	LTC3728LIGN#PBF Bild	LTC3728LIGN#PBF Aktie	LTC3728LIGN#PBF-Teil
LTC3728LIGN#PBF Neu	LTC3728LIGN#PBF Original	LTC3728LIGN#PBF garantiert	LTC3728LIGN#PBF RFQ	LTC3728LIGN#PBF Inventar
				LTC3728LIGN#PBF Online bestellen