

	<h2 style="color: red;">LTC1735CS#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC1735CS#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR BUCK 16SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC1735CS#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 395 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC1735CS#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 16SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	395 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4 V ~ 30 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LTC1735CSPBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	300kHz
Duty Cycle (Max)	99.4%
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC
Kontrollfunktionen	Enable, Power Good, Soft Start
Taktsynchronisation	No
Basisteilenummer	LTC1735

LTC1735CS#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1735CS#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1735CS#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 LTC1735CS#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC1735CS#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 16SOIC</p>	 <p><b>LTC1735CS</b> LT LTC1735CS LT</p>	 <p><b>LTC1735CS-1</b> LT LTC1735CS-1 LT</p>	 <p><b>LTC1735CS#TRPBF.</b> LT LT SOP16</p>
 <p><b>LTC1735CS#TRPBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 16SOIC</p>	 <p><b>LTC1735CSGN-1#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 16SSOP</p>	 <p><b>LTC1735CS#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 16SOIC</p>	 <p><b>LTC1735CS#TR</b> LTINEAR LTC1735CS#TR LTINEAR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1735CS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1735CS#PBF-Datenblatt	LTC1735CS#PBF-Datenblätter	LTC1735CS#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1735CS#PBF Electronic	LTC1735CS#PBF-Komponenten	LTC1735CS#PBF-Verteiler	LTC1735CS#PBF-Bild	LTC1735CS#PBF
LTC1735CS#PBF Preis	LTC1735CS#PBF Hersteller	LTC1735CS#PBF Bild	LTC1735CS#PBF Aktie	LTC1735CS#PBF-Teil
LTC1735CS#PBF Neu	LTC1735CS#PBF Original	LTC1735CS#PBF garantiert	LTC1735CS#PBF RFQ	LTC1735CS#PBF Inventar
				LTC1735CS#PBF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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