

	<h2 style="color: red;">LT1241CN8#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1241CN8#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR BUCK 8DIP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LT1241CN8#PBF.pdf</a>	
	<a href="#">2.LT1241CN8#PBF.pdf</a>	
	<a href="#">3.LT1241CN8#PBF.pdf</a>	
	<a href="#">4.LT1241CN8#PBF.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	LT1241CN8#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	8.2 V ~ 25 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabotyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive, Isolation Capable
Betriebstemperatur	0°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	500kHz
Duty Cycle (Max)	48%
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive, Isolation Capable Output Step-
Kontrollfunktionen	Frequency Control
Taktsynchronisation	No
Basisteilenummer	LT1241

LT1241CN8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1241CN8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1241CN8#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 LT1241CN8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>LT1241CN8+</b> LT LT1241CN8+ LT	 <b>LT1241CS8#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 8SOIC	 <b>LT1241CS8#TR</b> LINEAR LT1241CS8#TR LINEAR	 <b>LT1240-7DZ</b> Bel AC/DC BATTERY CHARGER 28.25V 14.
 <b>LT1240-7ZB1</b> Bel AC/DC CONVERTER	 <b>LT1241CN8#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 8DIP	 <b>LT1240-7ZG</b> Bel AC/DC CONVERTER 28.25V 500W	 <b>LT1241CS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 8SOIC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1241CN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1241CN8#PBF-Datenblätter	LT1241CN8#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1241CN8#PBF Electronic	LT1241CN8#PBF-Komponenten	LT1241CN8#PBF-Verteiler	LT1241CN8#PBF
LT1241CN8#PBF Preis	LT1241CN8#PBF Hersteller	LT1241CN8#PBF Bild	LT1241CN8#PBF-Bild
LT1241CN8#PBF Neu	LT1241CN8#PBF Original	LT1241CN8#PBF garantiert	LT1241CN8#PBF RFQ
			LT1241CN8#PBF Inventar
			LT1241CN8#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