

	<h2 style="color: #e67e22;">LT1236CCN8-5#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1236CCN8-5#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC VREF SERIES 5V 8DIP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LT1236CCN8-5#PBF.pdf</a>	
	<a href="#">2.LT1236CCN8-5#PBF.pdf</a>	
	<a href="#">3.LT1236CCN8-5#PBF.pdf</a>	
	<a href="#">4.LT1236CCN8-5#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 215 pcs Stock Available.	
<b>Lieferr von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		






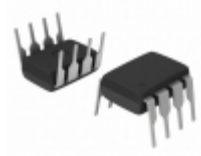


### Spezifikationen

Teilenummer	LT1236CCN8-5#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC VREF SERIES 5V 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	215 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Eingang	7.2 V ~ 40 V
Toleranz	±0.1%
Temperaturkoeffizient	15ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Serie	-
Referenztyp	Series, Buried Zener
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabotyp	Fixed
Andere Namen	LT1236CCN85PBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	2.2µVrms
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	3µVp-p
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Series, Buried Zener Voltage Reference IC ±0.1% 10mA
Strom - Versorgung	1.5mA
Strom - Ausgabe	10mA
Basisteilenummer	LT1236

LT1236CCN8-5#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1236CCN8-5#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1236CCN8-5#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 LT1236CCN8-5#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>LT1236BIS8-5#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 5V 8SOIC	 <b>LT1236CCS8-10#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES/SHUNT 10V 8SOIC	 <b>LT1236CCS8-10#PBF</b> Linear Technology IC VREF SERIES/SHUNT 10V 8SOIC	 <b>LT1236CCS8-10#TRPBF</b> Linear Technology IC VREF SERIES/SHUNT 10V 8SOIC
 <b>LT1236BIS8-5#TRPBF</b> Linear Technology IC VREF SERIES 5V 8SOIC	 <b>LT1236CCN8-5#PBF</b> Linear Technology IC VREF SERIES 5V 8DIP	 <b>LT1236CCN8-5</b> LINEAR LT1236CCN8-5 LINEAR	 <b>LT1236CCN8-10#PBF</b> Linear Technology IC VREF SERIES/SHUNT 10V 8DIP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1236CCN8-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1236CCN8-5#PBF Datenblatt	LT1236CCN8-5#PBF-Datenblätter	LT1236CCN8-5#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1236CCN8-5#PBF Electronic	LT1236CCN8-5#PBF-Komponenten	LT1236CCN8-5#PBF-Verteiler	LT1236CCN8-5#PBF-Bild	LT1236CCN8-5#PBF-Teil
LT1236CCN8-5#PBF Preis	LT1236CCN8-5#PBF Hersteller	LT1236CCN8-5#PBF Bild	LT1236CCN8-5#PBF Aktie	LT1236CCN8-5#PBF Inventar
LT1236CCN8-5#PBF Neu	LT1236CCN8-5#PBF Original	LT1236CCN8-5#PBF garantiert	LT1236CCN8-5#PBF RFQ	LT1236CCN8-5#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