
 <p>ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: LT1236BCS8-10#PBF</p>
	<p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC VREF SERIES/SHUNT 10V 8SOIC</p>
	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.LT1236BCS8-10#PBF.pdf  2.LT1236BCS8-10#PBF.pdf  3.LT1236BCS8-10#PBF.pdf  4.LT1236BCS8-10#PBF.pdf
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 91 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	LT1236BCS8-10#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC VREF SERIES/SHUNT 10V 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	91 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	10V
Spannung - Eingang	11.5 V ~ 40 V
Toleranz	±0.1%
Temperaturkoeffizient	10ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Referenztyp	Series, Shunt, Buried Zener
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyyp	Fixed
Andere Namen	LT1236BCS810PBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	3.5µVrms
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	6µVp-p
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Series, Shunt, Buried Zener Voltage Reference IC ±0.1%
Strom - Versorgung	2mA
Strom - Ausgabe	10mA
Strom - Kathode	1.7mA
Basisteilenummer	LT1236

LT1236BCS8-10#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1236BCS8-10#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1236BCS8-10#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 LT1236BCS8-10#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1236BCS8-10#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES/SHUNT 10V 8SOIC</p>	 <p>LT1236BCS8-10#TRPBF Linear Technology IC VREF SERIES/SHUNT 10V 8SOIC</p>	 <p>LT1236BCN8-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 5V 8DIP</p>	 <p>LT1236BCS8-5 LINEAR LT1236BCS8-5 LINEAR</p>
 <p>LT1236BCS8-10#PBF Linear Technology IC VREF SERIES/SHUNT 10V 8SOIC</p>	 <p>LT1236BCS8-10 lt LT1236BCS8-10 lt</p>	 <p>LT1236BCN8-5 LT LT1236BCN8-5 LT</p>	 <p>LT1236BCS8-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 5V 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1236BCS8-10#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1236BCS8-10#PBF Datenblatt	LT1236BCS8-10#PBF-Datenblätter	LT1236BCS8-10#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1236BCS8-10#PBF Electronic	LT1236BCS8-10#PBF-Komponenten	LT1236BCS8-10#PBF-Verteiler	LT1236BCS8-10#PBF-Bild	LT1236BCS8-10#PBF
LT1236BCS8-10#PBF Preis	LT1236BCS8-10#PBF Hersteller	LT1236BCS8-10#PBF Bild	LT1236BCS8-10#PBF Aktie	LT1236BCS8-10#PBF-Teil
LT1236BCS8-10#PBF Neu	LT1236BCS8-10#PBF Original	LT1236BCS8-10#PBF garantiert	LT1236BCS8-10#PBF RFQ	LT1236BCS8-10#PBF Inventar
				LT1236BCS8-10#PBF Online bestellen

Contact us: 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