




LT1236ACS8-5#PBF

Hersteller Teilenummer:	LT1236ACS8-5#PBF
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC VREF SERIES 5V 8SOIC
Datenblätter:	LT1236ACS8-5#PBF(1).pdf LT1236ACS8-5#PBF(2).pdf LT1236ACS8-5#PBF(3).pdf LT1236ACS8-5#PBF(4).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

LT1236ACS8-5#PBF 100% Neu Original 1400 pcs auf Lager, Finden Sie LT1236ACS8-5#PBF Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, LT1236ACS8-5#PBF kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage LT1236ACS8-5#PBF: Info@IC-Components.com







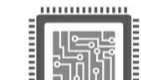


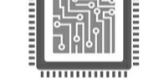



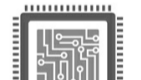




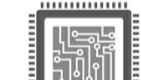

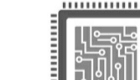
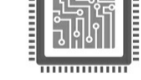
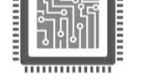


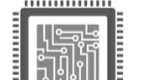
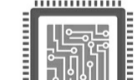



Die Spezifikationen von LT1236ACS8-5#PBF

Teilenummer	LT1236ACS8-5#PBF	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	LT1236	Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC	Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
detaillierte Beschreibung	Series, Buried Zener Voltage Reference IC ±0.05% 10mA 8-SOIC	Strom - Versorgung	1.5mA
Ausgabetypp	Fixed	Spannung - Eingang	7.2 V ~ 40 V
Toleranz	±0.05%	Temperaturkoeffizient	5ppm/°C
Strom - Ausgabe	10mA	Referenztyp	Series, Buried Zener
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V	Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	3µVp-p
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	2.2µVrms	Andere Namen	LT1236ACS85PBF
Bestandsmenge	1400 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-Spannungs-Referenz
Beschreibung	IC VREF SERIES 5V 8SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In LT1236ACS8-5#PBF enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1236ACS8-5#PBF	LT1236ACS8-5#PBF-Teil	LT1236ACS8-5#PBF Preis	LT1236ACS8-5#PBF-Vertriebspartner
LT1236ACS8-5#PBF Technisch	LT1236ACS8-5#PBF-Bestand	LT1236ACS8-5#PBF Inventar	LT1236ACS8-5#PBF Lieferant
LT1236ACS8-5#PBF Online-Bestellung	LT1236ACS8-5#PBF Anfrage	LT1236ACS8-5#PBF-Bild	LT1236ACS8-5#PBF Bild
LT1236ACS8-5#PBF pdf	LT1236ACS8-5#PBF Datenblatt	LT1236ACS8-5#PBF Datenblatt	LT1236ACS8-5#PBF pdf-Datenblatt
Laden Sie das LT1236ACS8-5#PBF-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1236ACS8-5#PBF	AD LT1236ACS8-5#PBF
	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1236ACS8-5#PBF	Analog Devices Inc. LT1236ACS8-5#PBF	Analog Devices, Inc. LT1236ACS8-5#PBF

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LT1236ACS8-5 Beschreibung: LT1236ACS8-5 LINEAR SOP-8 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>LT1236BIN8-10 Beschreibung: LT1236BIN8-10 LINEAR DIP-8 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>LT1236BCS8-10#PBF Beschreibung: IC VREF SERIES/SHUNT 10V 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>
 <p>LT1230CS Beschreibung: LT1230CS LT SOP-14 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>LT1236BILS8-5#PBF Beschreibung: IC VREF SERIES 5V 8CLCC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>LT1229MJ8/883 Beschreibung: LT1229MJ8/883 DIP Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>
 <p>LT1232IS8 Beschreibung: LT1232IS8 LT SOP8 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>LT1236BCN8-5 Beschreibung: LT1236BCN8-5 LINEAR DIP8 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>LT1236AIS8-5#TRPBF Beschreibung: IC VREF SERIES 5V 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 16900 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>
 <p>LT1236ACN8-5 Beschreibung: LT1236ACN8-5 LT DIP Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>LT1236ACS8-5#TRPBF Beschreibung: IC VREF SERIES 5V 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 12300 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>LT1229CS8#TRPBF Beschreibung: IC OPAMP CFA 100MHZ 8SO Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 10700 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>
 <p>LT1236BIN8-10#PBF Beschreibung: IC VREF SERIES/SHUNT 10V 8DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>LT1236BCS8-10 Beschreibung: LT1236BCS8-10 LT SOP-8 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>LT1236ACS8-10#PBF Beschreibung: IC VREF SERIES/SHUNT 10V 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>
 <p>LT1236AILS8-5#PBF Beschreibung: IC VREF SERIES 5V 8CLCC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>LT1236ACS8-10#TRPBF. Beschreibung: LT1236ACS8-10#TRPBF, LT SOP8 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>LT1230CN Beschreibung: LT1230CN LT DIP14 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>
 <p>LT1233 Beschreibung: LT1233 LT SOP-8 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>LT1236BCS8-5#TRPBF Beschreibung: IC VREF SERIES 5V 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 12800 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>LT1236ACS8-10 Beschreibung: LT1236ACS8-10 LT SOP8 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>
 <p>LT1229CS8#TR Beschreibung: LT1229CS8#TR LT SOP-8 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>LT1236AIS8 Beschreibung: LT1236AIS8 LT SOP8 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 6400 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>LT1236AIS8-5#PBF Beschreibung: IC VREF SERIES 5V 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>
 <p>LT1236BCS8-5#PBF Beschreibung: IC VREF SERIES 5V 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>LT1236BCS8-5 Beschreibung: LT1236BCS8-5 LT SOP8 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 8900 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>LT1232CS8 Beschreibung: LT1232CS8 LT SOP8 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>
 <p>LT1236AIS8-5 Beschreibung: LT1236AIS8-5 LINEAR SOIC8 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 13100 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>LT1230CS#PBF Beschreibung: IC OPAMP CFA 100MHZ 14SO Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>LT1234 Beschreibung: LT1234 LINEAR SOP-8 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong