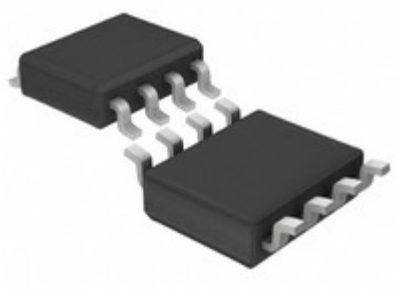






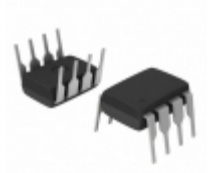

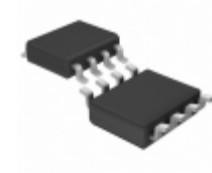
	<h2 style="color: red;">LT1236CCS8-5#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1236CCS8-5#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC VREF SERIES 5V 8SOIC
Datenblätter:	 LT1236CCS8-5#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 27 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LT1236CCS8-5#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC VREF SERIES 5V 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	27 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang	7.2 V ~ 40 V
Toleranz	±0.1%
Temperaturkoeffizient	15ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Referenztyp	Series, Buried Zener
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Fixed
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	2.2µVrms
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	3µVp-p
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	1.5mA
Strom - Ausgabe	10mA
Strom - Kathode	-

LT1236CCS8-5#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1236CCS8-5#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1236CCS8-5#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LT1236CCS8-5#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1236CCS8-5#TRPBF Linear Technology IC VREF SERIES 5V 8SOIC</p>	 <p>LT1236CIN8-10#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES/SHUNT 10V 8DIP</p>	 <p>LT1236CCS8-10#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES/SHUNT 10V 8SOIC</p>	 <p>LT1236CCS8-5#TR LT LT1236CCS8-5#TR LT</p>
 <p>LT1236CCS8-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 5V 8SOIC</p>	 <p>LT1236CIN8-10#PBF Linear Technology IC VREF SERIES/SHUNT 10V 8DIP</p>	 <p>LT1236CCS8-5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 5V 8SOIC</p>	 <p>LT1236CCS8-10#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES/SHUNT 10V 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1236CCS8-5#PBF Linear Technology / Analog Devices	LT1236CCS8-5#PBF Datenblatt	LT1236CCS8-5#PBF-Datenblätter	LT1236CCS8-5#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT1236CCS8-5#PBF Electronic	LT1236CCS8-5#PBF-Komponenten	LT1236CCS8-5#PBF-Verteiler	LT1236CCS8-5#PBF-Bild	LT1236CCS8-5#PBF-Teil
LT1236CCS8-5#PBF Preis	LT1236CCS8-5#PBF Hersteller	LT1236CCS8-5#PBF Bild	LT1236CCS8-5#PBF Aktie	LT1236CCS8-5#PBF Inventar
LT1236CCS8-5#PBF Neu	LT1236CCS8-5#PBF Original	LT1236CCS8-5#PBF garantiert	LT1236CCS8-5#PBF RFQ	LT1236CCS8-5#PBF Online bestellen