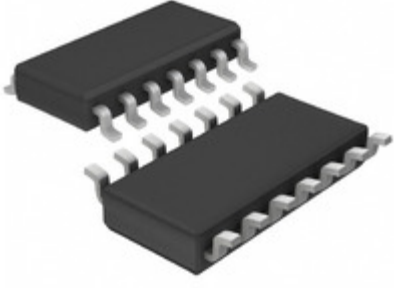


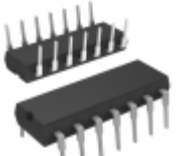

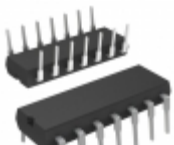

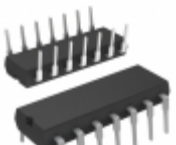
 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LT1259CS#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP CFA 130MHZ 14SO
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LT1259CS#PBF.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b> New original, 577 pcs Stock Available.
<b>Lieferung von:</b> Hong Kong	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	LT1259CS#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP CFA 130MHZ 14SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	577 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4 V ~ 30 V, ±2 V ~ 15 V
Spannung - Eingangs-Offset	2mV
Supplier Device-Gehäuse	14-SO
Slew Rate	1600 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	-
Andere Namen	LT1259CSPBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Current Feedback Amplifier 2 Circuit 14-SO
Strom - Versorgung	5mA
Strom - Eingangsruhe	20μA
Basisteilenummer	LT1259
Verstärkertyp	Current Feedback
-3db Bandbreite	130MHz

LT1259CS#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1259CS#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1259CS#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 LT1259CS#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>LT1259CS#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CFA 130MHZ 14SO	 <b>LT1259CS</b> LT LT1259CS LT	 <b>LT1259CN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CFA 130MHZ 14DIP	 <b>LT1259IS#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP CFA 130MHZ 14SO
 <b>LT1259IN#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP CFA 130MHZ 14DIP	 <b>LT1259CS#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP CFA 130MHZ 14SO	 <b>LT1259CN#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP CFA 130MHZ 14DIP	 <b>LT1259IN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CFA 130MHZ 14DIP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1259CS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1259CS#PBF Datenblatt	LT1259CS#PBF-Datenblätter	LT1259CS#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1259CS#PBF Electronic	LT1259CS#PBF-Komponenten	LT1259CS#PBF-Verteiler	LT1259CS#PBF-Bild	LT1259CS#PBF
LT1259CS#PBF Preis	LT1259CS#PBF Hersteller	LT1259CS#PBF Bild	LT1259CS#PBF Aktie	LT1259CS#PBF-Teil
LT1259CS#PBF Neu	LT1259CS#PBF Original	LT1259CS#PBF garantiert	LT1259CS#PBF RFQ	LT1259CS#PBF Inventar
				LT1259CS#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