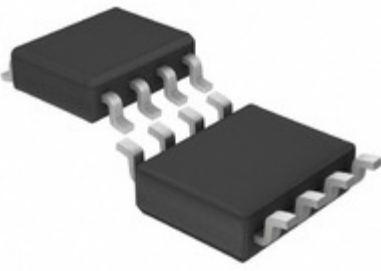

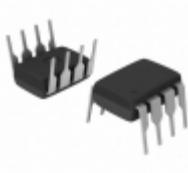
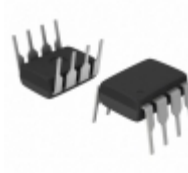



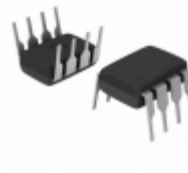

	<h2 style="color: red;">LT1884ACS8#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1884ACS8#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 8SO
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LT1884ACS8#PBF.pdf</a> <a href="#">2.LT1884ACS8#PBF.pdf</a> <a href="#">3.LT1884ACS8#PBF.pdf</a> <a href="#">4.LT1884ACS8#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 304 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>		DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LT1884ACS8#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 8SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	304 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 36 V, ±1.35 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	25µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Slew Rate	1 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Andere Namen	LT1884ACS8PBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	2.2MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-SO
Strom - Versorgung	850µA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - Eingangsruhe	150pA
Basisteilenummer	LT1884
Verstärkertyp	General Purpose

LT1884ACS8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1884ACS8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1884ACS8#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 LT1884ACS8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>LT1884AIN8#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 8DIP	 <b>LT1884ACN8#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 8DIP	 <b>LT1884ACN8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 8DIP	 <b>LT1884ACS8</b> LINEAR LT1884ACS8 LINEAR
 <b>LT1884</b> LT LT1884 LT	 <b>LT1884ACS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 8SO	 <b>LT1884AIN8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 8DIP	 <b>LT1884ACS8#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 8SO

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1884ACS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1884ACS8#PBF Datenblatt	LT1884ACS8#PBF-Datenblätter	LT1884ACS8#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1884ACS8#PBF Electronic	LT1884ACS8#PBF-Komponenten	LT1884ACS8#PBF-Verteiler	LT1884ACS8#PBF-Bild	LT1884ACS8#PBF
LT1884ACS8#PBF Preis	LT1884ACS8#PBF Hersteller	LT1884ACS8#PBF Bild	LT1884ACS8#PBF Aktie	LT1884ACS8#PBF-Teil
LT1884ACS8#PBF Neu	LT1884ACS8#PBF Original	LT1884ACS8#PBF garantiert	LT1884ACS8#PBF RFQ	LT1884ACS8#PBF Inventar
				LT1884ACS8#PBF Online bestellen