
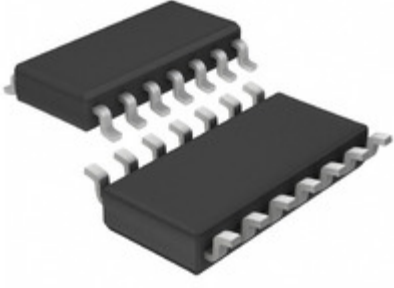
	<h2>LT1805CS#TRPBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LT1805CS#TRPBF</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 83MHZ RRO 14SO</p> <p>Datenblätter:  LT1805CS#TRPBF.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LT1805CS#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 83MHZ RRO 14SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.3 V ~ 12.6 V, ±1.15 V ~ 6.3 V
Spannung - Eingangs-Offset	1.5mV
Supplier Device-Gehäuse	14-SO
Slew Rate	88 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	83MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-SO
Strom - Versorgung	2.5mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - Eingangsruhe	2.5μA
Basisteilenummer	LT1805
Verstärkertyp	General Purpose

LT1805CS#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1805CS#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1805CS#TRPBF 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 LT1805CS#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1804IS8#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 83MHZ RRO 8SO</p>	 <p>LT1804IS8#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 83MHZ RRO 8SO</p>	 <p>LT1805CS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 83MHZ RRO 14SO</p>	 <p>LT1805CS#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 83MHZ RRO 14SO</p>
 <p>LT1805IS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 83MHZ RRO 14SO</p>	 <p>LT1805IS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 83MHZ RRO 14SO</p>	 <p>LT1805IS#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 83MHZ RRO 14SO</p>	 <p>LT1805IS#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 83MHZ RRO 14SO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1805CS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1805CS#TRPBF Datenblatt	LT1805CS#TRPBF-Datenblätter	LT1805CS#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1805CS#TRPBF
LT1805CS#TRPBF Electronic	LT1805CS#TRPBF-Komponenten	LT1805CS#TRPBF-Verteiler	LT1805CS#TRPBF-Bild	LT1805CS#TRPBF-Teil
LT1805CS#TRPBF Preis	LT1805CS#TRPBF Hersteller	LT1805CS#TRPBF Bild	LT1805CS#TRPBF Aktie	LT1805CS#TRPBF Inventar
LT1805CS#TRPBF Neu	LT1805CS#TRPBF Original	LT1805CS#TRPBF garantiert	LT1805CS#TRPBF RFQ	LT1805CS#TRPBF 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