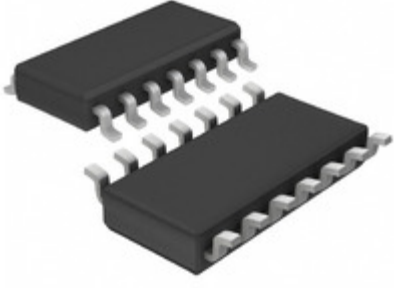

	<h2 style="color: red;">LT1882MPS#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1882MPS#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14SO
Datenblätter:	 LT1882MPS#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

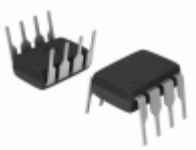
Spezifikationen

Teilenummer	LT1882MPS#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 36 V, ±1.35 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	30µV
Supplier Device-Gehäuse	14-SO
Slew Rate	0.4 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-SO
Strom - Versorgung	850µA
Strom - Eingangsruhe	150pA
Basisteilenummer	LT1882
Verstärkertyp	General Purpose

LT1882MPS#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1882MPS#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1882MPS#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 LT1882MPS#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1882IS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14SO</p>	 <p>LT1882IS#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14SO</p>	 <p>LT1884ACN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 8DIP</p>	 <p>LT1882IS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14SO</p>
 <p>LT1882MPS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14SO</p>	 <p>LT1882MPS#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14SO</p>	 <p>LT1884ACN8#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 8DIP</p>	 <p>LT1884ACS8 LINEAR LT1884ACS8 LINEAR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1882MPS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1882MPS#TRPBF Datenblatt	LT1882MPS#TRPBF-Datenblätter	LT1882MPS#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1882MPS#TRPBF Electronic	LT1882MPS#TRPBF-Komponenten	LT1882MPS#TRPBF-Verteiler	LT1882MPS#TRPBF-Bild	LT1882MPS#TRPBF
LT1882MPS#TRPBF Preis	LT1882MPS#TRPBF Hersteller	LT1882MPS#TRPBF Bild	LT1882MPS#TRPBF Aktie	LT1882MPS#TRPBF-Teil
LT1882MPS#TRPBF Neu	LT1882MPS#TRPBF Original	LT1882MPS#TRPBF garantiert	LT1882MPS#TRPBF RFQ	LT1882MPS#TRPBF Inventar
				LT1882MPS#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