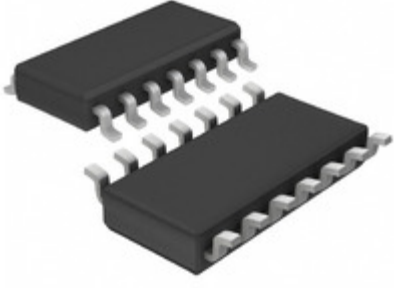


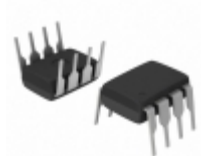


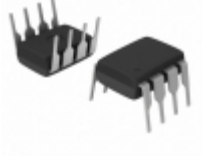

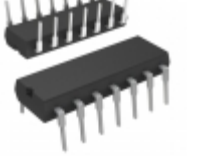
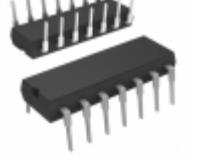
	<h2 style="color: red;">LT1463CS#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1463CS#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 175KHZ 14SO
Datenblätter:	 LT1463CS#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LT1463CS#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 175KHZ 14SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±5 V ~ 15 V
Spannung - Eingangs-Offset	600µV
Supplier Device-Gehäuse	14-SO
Slew Rate	0.13 V/µs
Serie	C-Load™
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	175kHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 4 Circuit 14-SO
Strom - Versorgung	28µA
Strom - Ausgang / Kanal	17mA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Basisteilenummer	LT1463
Verstärkertyp	General Purpose

LT1463CS#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1463CS#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1463CS#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 LT1463CS#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LT1462CS8#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 175KHZ 8SO	 LT1464ACN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP JFET 1MHZ 8DIP	 LT1463CS LT LT1463CS LT	 LT1463CS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 175KHZ 14SO
 LT1464ACN8#PBF Linear Technology IC OPAMP JFET 1MHZ 8DIP	 LT1463CS#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 175KHZ 14SO	 LT1463CN#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 175KHZ 14DIP	 LT1463CN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 175KHZ 14DIP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1463CS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1463CS#PBF Datenblatt	LT1463CS#PBF-Datenblätter	LT1463CS#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1463CS#PBF Electronic	LT1463CS#PBF-Komponenten	LT1463CS#PBF-Verteiler	LT1463CS#PBF-Bild	LT1463CS#PBF-Teil
LT1463CS#PBF Preis	LT1463CS#PBF Hersteller	LT1463CS#PBF Bild	LT1463CS#PBF Aktie	LT1463CS#PBF Inventar
LT1463CS#PBF Neu	LT1463CS#PBF Original	LT1463CS#PBF garantiert	LT1463CS#PBF RFQ	LT1463CS#PBF 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