
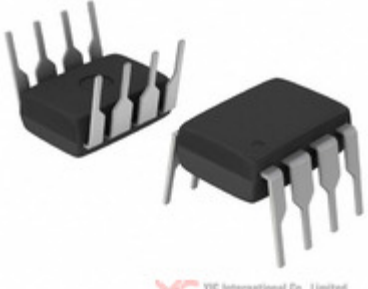







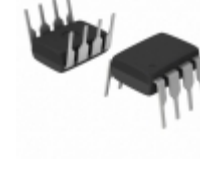
	<p>LTC1047CN8#PBF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC1047CN8#PBF</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP CHOPPER 200KHZ 8DIP</p> <p>Datenblätter:  LTC1047CN8#PBF.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 140 pcs 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	LTC1047CN8#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP CHOPPER 200KHZ 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	140 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.75 V ~ 16 V, ±2.38 V ~ 8 V
Spannung - Eingangs-Offset	3µV
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Slew Rate	0.2 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabotyp	-
Andere Namen	LTC1047CN8PBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	200kHz
detaillierte Beschreibung	Zero-Drift Amplifier 2 Circuit 8-PDIP
Strom - Versorgung	60µA
Strom - Eingangsruhe	5pA
Basisteilenummer	LTC1047
Verstärkertyp	Zero-Drift

LTC1047CN8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1047CN8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1047CN8#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 LTC1047CN8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC1046IS8#TRPBF Linear Technology IC REG SWTCHD CAP INV 50MA 8SOIC</p>	 <p>LTC1046IS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWTCHD CAP INV 50MA 8SOIC</p>	 <p>LTC1047CSW#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 200KHZ 16SO</p>	 <p>LTC1046IS8#PBF Linear Technology IC REG SWTCHD CAP INV 50MA 8SOIC</p>
 <p>LTC1047CN8 LINEAR LTC1047CN8 LINEAR</p>	 <p>LTC1047CSW#TRPBF Linear Technology IC OPAMP CHOPPER 200KHZ 16SO</p>	 <p>LTC1047CSW#PBF Linear Technology IC OPAMP CHOPPER 200KHZ 16SO</p>	 <p>LTC1047CN8#PBF Linear Technology IC OPAMP CHOPPER 200KHZ 8DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1047CN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1047CN8#PBF Datenblatt	LTC1047CN8#PBF-Datenblätter	LTC1047CN8#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1047CN8#PBF Electronic	LTC1047CN8#PBF-Komponenten	LTC1047CN8#PBF-Verteiler	LTC1047CN8#PBF-Bild	LTC1047CN8#PBF
LTC1047CN8#PBF Preis	LTC1047CN8#PBF Hersteller	LTC1047CN8#PBF Bild	LTC1047CN8#PBF Aktie	LTC1047CN8#PBF-Teil
LTC1047CN8#PBF Neu	LTC1047CN8#PBF Original	LTC1047CN8#PBF garantiert	LTC1047CN8#PBF RFQ	LTC1047CN8#PBF Inventar
				LTC1047CN8#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