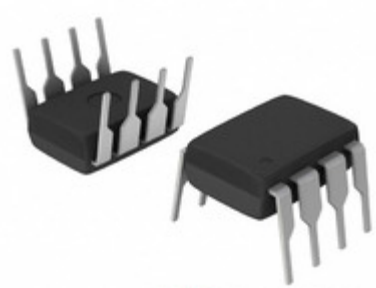


	<b>LTC1052CN8#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC1052CN8#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP CHOPPER 1.2MHZ 8DIP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC1052CN8#PBF.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 19 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC1052CN8#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP CHOPPER 1.2MHZ 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	19 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.75 V ~ 16 V, ±2.38 V ~ 8 V
Spannung - Eingangs-Offset	0.5µV
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Slew Rate	4 V/µs
Serie	LTCMOS™
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1.2MHz
Strom - Versorgung	1.7mA
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - Eingangsruhe	1pA
Verstärkertyp	Zero-Drift
-3db Bandbreite	-

LTC1052CN8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1052CN8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1052CN8#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LTC1052CN8#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC1052CN#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP CHOPPER 1.2MHZ 14DIP</p>	 <p><b>LTC1052CN8</b> LINEAD LTC1052CN8 LINEAD</p>	 <p><b>LTC1052CN8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 1.2MHZ 8DIP</p>	 <p><b>LTC1052CN</b> LINEAD LTC1052CN LINEAD</p>
 <p><b>LTC1052CSW#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 1.2MHZ 16SO</p>	 <p><b>LTC1052CSW#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP CHOPPER 1.2MHZ 16SO</p>	 <p><b>LTC1051CSW#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 2.5MHZ 16SO</p>	 <p><b>LTC1052CSW#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP CHOPPER 1.2MHZ 16SO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1052CN8#PBF Linear Technology /LTC1052CN8#PBF Datenblatt	LTC1052CN8#PBF-Datenblätter	LTC1052CN8#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC1052CN8#PBF Analog Devices	LTC1052CN8#PBF	LTC1052CN8#PBF	LTC1052CN8#PBF
LTC1052CN8#PBF Electronic	LTC1052CN8#PBF-Komponenten	LTC1052CN8#PBF-Verteiler	LTC1052CN8#PBF-Bild
LTC1052CN8#PBF Preis	LTC1052CN8#PBF Hersteller	LTC1052CN8#PBF Bild	LTC1052CN8#PBF Aktie
LTC1052CN8#PBF Neu	LTC1052CN8#PBF Original	LTC1052CN8#PBF garantiert	LTC1052CN8#PBF RFQ
			LTC1052CN8#PBF-Teil
			LTC1052CN8#PBF Inventar
			LTC1052CN8#PBF Online bestellen

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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