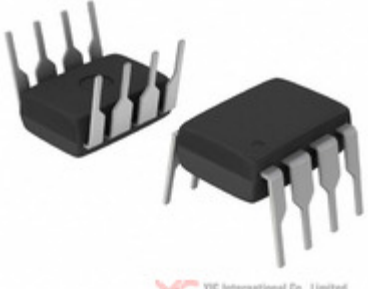


	<b>LTC1100CN8#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC1100CN8#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP CHOPPER 18KHZ 8DIP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC1100CN8#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 595 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC1100CN8#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP CHOPPER 18KHZ 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	595 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	5 V ~ 16 V, ±2.5 V ~ 8 V
Spannung - Eingangs-Offset	1µV
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Slew Rate	-
Serie	LTCMOS™
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabotyp	-
Andere Namen	LTC1100CN8PBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	18kHz
detaillierte Beschreibung	Zero-Drift Amplifier 1 Circuit 8-PDIP
Strom - Versorgung	2.4mA
Strom - Eingangsruhe	2.5pA
Basisteilenummer	LTC1100
Verstärkertyp	Zero-Drift

LTC1100CN8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1100CN8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1100CN8#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 LTC1100CN8#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC1100CSW#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 18KHZ 16SO</p>	 <p><b>LTC1099IN</b> LINEAR LTC1099IN LINEAR</p>	 <p><b>LTC1099CSW#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 8BIT HI-SPEED 20SOIC</p>	 <p><b>LTC1100CSW#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 18KHZ 16SO</p>
 <p><b>LTC1100CSW#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP CHOPPER 18KHZ 16SO</p>	 <p><b>LTC1100CN8</b> LT LTC1100CN8 LT</p>	 <p><b>LTC1100CN8#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP CHOPPER 18KHZ 8DIP</p>	 <p><b>LTC1099CW</b> LT LTC1099CW LT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1100CN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1100CN8#PBF Datenblatt	LTC1100CN8#PBF-Datenblätter	LTC1100CN8#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1100CN8#PBF Electronic	LTC1100CN8#PBF-Komponenten	LTC1100CN8#PBF-Verteiler	LTC1100CN8#PBF-Bild	LTC1100CN8#PBF
LTC1100CN8#PBF Preis	LTC1100CN8#PBF Hersteller	LTC1100CN8#PBF Bild	LTC1100CN8#PBF Aktie	LTC1100CN8#PBF-Teil
LTC1100CN8#PBF Neu	LTC1100CN8#PBF Original	LTC1100CN8#PBF garantiert	LTC1100CN8#PBF RFQ	LTC1100CN8#PBF Inventar
				LTC1100CN8#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