
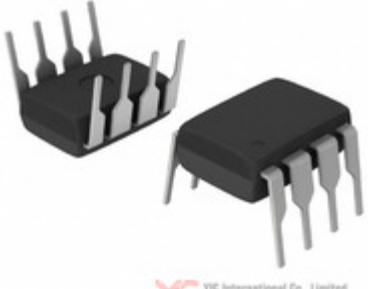


| | | |
|---|--|----------------------------|
|  | <h2 style="color: #C00000;">LT1001CN8#PBF</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | LT1001CN8#PBF |
|  | Hersteller / Marke: | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| | Teil der Beschreibung: | IC OPAMP GP 800KHZ 8DIP |
| Datenblätter: | 1.LT1001CN8#PBF.pdf | |
| | 2.LT1001CN8#PBF.pdf | |
| | 3.LT1001CN8#PBF.pdf | |
| | 4.LT1001CN8#PBF.pdf | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, 512 pcs Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |


Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | LT1001CN8#PBF |
| Hersteller | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Beschreibung | IC OPAMP GP 800KHZ 8DIP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | 512 pcs Stock |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | ±3 V ~ 18 V |
| Spannung - Eingangs-Offset | 18µV |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-PDIP |
| Slew Rate | 0.25 V/µs |
| Serie | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 8-DIP (0.300", 7.62mm) |
| Ausgabotyp | - |
| Andere Namen | LT1001CN8PBF |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 125°C |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 10 Weeks |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt | 800kHz |
| detaillierte Beschreibung | General Purpose Amplifier 1 Circuit 8-PDIP |
| Strom - Versorgung | - |
| Strom - Eingangsruhe | 700pA |
| Basisteilenummer | LT1001 |
| Verstärkertyp | General Purpose |

LT1001CN8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1001CN8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1001CN8#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 LT1001CN8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|---|
| sein:  Not Actual Photo YIC International Co., Limited. |  Not Actual Photo YIC International Co., Limited. |  |  |
| LT1001CN8 0928+ LT1001CN8 0928+ | LT1001CH Original Can | LT1001ACN8#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 800KHZ 8DIP | LT1001ACN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 800KHZ 8DIP |
|  |  Not Actual Photo YIC International Co., Limited. |  |  |
| LT1001CS8#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 800KHZ 8SO | LT1001AMJ8/883C LINEAR LT1001AMJ8/883C LINEAR | LT1001CS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 800KHZ 8SO | LT1001CS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 800KHZ 8SO |

LT1001CN8#PBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | | |
|--------------------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| LT1001CN8#PBF (Analog Devices, Inc.) | LT1001CN8#PBF Datenblatt | LT1001CN8#PBF-Datenblätter | LT1001CN8#PBF PDF | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| LT1001CN8#PBF Electronic | LT1001CN8#PBF-Komponenten | LT1001CN8#PBF-Verteiler | LT1001CN8#PBF-Bild | LT1001CN8#PBF |
| LT1001CN8#PBF Preis | LT1001CN8#PBF Hersteller | LT1001CN8#PBF Bild | LT1001CN8#PBF Aktie | LT1001CN8#PBF-Teil |
| LT1001CN8#PBF Neu | LT1001CN8#PBF Original | LT1001CN8#PBF garantiert | LT1001CN8#PBF RFQ | LT1001CN8#PBF Inventar |
| | | | | LT1001CN8#PBF Online bestellen |

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited