
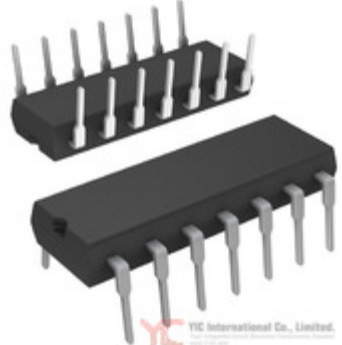



| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">LT1024ACN#PBF</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | LT1024ACN#PBF |
|  | Hersteller / Marke: | Linear Technology / Analog Devices |
| | Teil der Beschreibung: | IC OPAMP GP 14DIP |
| Datenblätter: |  LT1024ACN#PBF.pdf | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, 28 pcs Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

Spezifikationen

| | |
|--|---|
| Teilenummer | LT1024ACN#PBF |
| Hersteller | Linear Technology / Analog Devices |
| Beschreibung | IC OPAMP GP 14DIP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | 28 pcs Stock |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 2.4 V ~ 40 V, ±1.2 V ~ 20 V |
| Spannung - Eingangs-Offset | 15µV |
| Supplier Device-Gehäuse | 14-PDIP |
| Slew Rate | 0.2 V/µs |
| Serie | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 14-DIP (0.300", 7.62mm) |
| Ausgabety | - |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C |
| Zahl der Schaltkreise | 2 |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Strom - Versorgung | 380µA |
| Strom - Ausgang / Kanal | - |
| Strom - Eingangsruhe | 25pA |
| Verstärkertyp | General Purpose |
| -3db Bandbreite | - |

LT1024ACN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1024ACN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1024ACN#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 LT1024ACN#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>LT1022ACH LT LT TO-8</p> |  <p>LT1024CN LINEAR LT1024CN LINEAR</p> |  <p>LT1025ACN8 LT LT1025ACN8 LT</p> |  <p>LT1022CN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP JFET 8MHZ 8DIP</p> |
|  <p>LT1024CN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 14DIP</p> |  <p>LT1023CN8 LT LT1023CN8 LT</p> |  <p>LT1024ACN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 14DIP</p> |  <p>LT1022CN8#PBF Linear Technology IC OPAMP JFET 8MHZ 8DIP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| LT1024ACN#PBF Linear Technology / Analog Devices | LT1024ACN#PBF Datenblatt | LT1024ACN#PBF-Datenblätter | LT1024ACN#PBF PDF | Linear Technology / Analog Devices |
| LT1024ACN#PBF Electronic | LT1024ACN#PBF-Komponenten | LT1024ACN#PBF-Verteiler | LT1024ACN#PBF-Bild | LT1024ACN#PBF |
| LT1024ACN#PBF Preis | LT1024ACN#PBF Hersteller | LT1024ACN#PBF-Bild | LT1024ACN#PBF Aktie | LT1024ACN#PBF-Teil |
| LT1024ACN#PBF Neu | LT1024ACN#PBF Original | LT1024ACN#PBF garantiert | LT1024ACN#PBF RFQ | LT1024ACN#PBF Inventar |
| | | | | LT1024ACN#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