
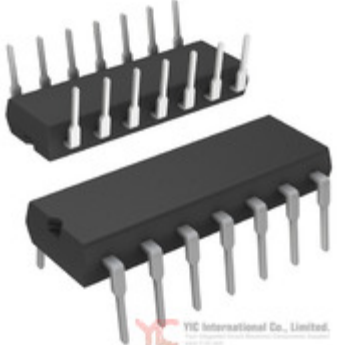



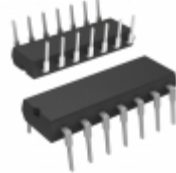
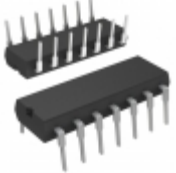
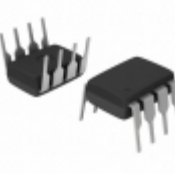

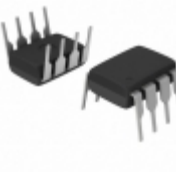

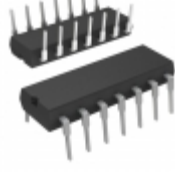

|   |                                |  |
|---|--------------------------------|--|
|  | <b>LT1024CN#PBF</b>            |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | LT1024CN#PBF   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>     | ADI (Analog Devices, Inc.)   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | IC OPAMP GP 14DIP  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <b>Datenblätter:</b>           |  <a href="#">LT1024CN#PBF.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>            | Bleifrei / RoHS-konform  |
|   | <b>Lagerzustand:</b>           | New original, Stock Available.   |
|   | <b>Liefern von:</b>            | Hong Kong  |
|   | <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |

Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | LT1024CN#PBF  |
| Hersteller                                | ADI (Analog Devices, Inc.)                            |
| Beschreibung                              | IC OPAMP GP 14DIP                                     |
| Kategorie                                 | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                       |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±)    | 2.4 V ~ 40 V, ±1.2 V ~ 20 V                           |
| Spannung - Eingangs-Offset                | 20µV  |
| Supplier Device-Gehäuse                   | 14-PDIP   |
| Slew Rate                                 | 0.2 V/µs  |
| Serie                                     | -   |
| Verpackung                                | Tube  |
| Verpackung / Gehäuse                      | 14-DIP (0.300", 7.62mm)                               |
| Ausgabotyp                                | -   |
| 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                            |
| detaillierte Beschreibung                 | General Purpose Amplifier 2 Circuit 14-PDIP           |
| Strom - Versorgung                        | 380µA   |
| Strom - Eingangsruhe                      | 30pA  |
| Basisteilenummer                          | LT1024  |
| Verstärkertyp                             | General Purpose                                       |

LT1024CN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1024CN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1024CN#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 LT1024CN#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                          |                           |                    |                               |
|---|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| LT1024CN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) | LT1024CN#PBF Datenblatt  | LT1024CN#PBF-Datenblätter | LT1024CN#PBF PDF   | ADI (Analog Devices, Inc.)    |
| LT1024CN#PBF Electronic                 | LT1024CN#PBF-Komponenten | LT1024CN#PBF-Verteiler    | LT1024CN#PBF-Bild  | LT1024CN#PBF                  |
| LT1024CN#PBF Preis                      | LT1024CN#PBF Hersteller  | LT1024CN#PBF Bild         | LT1024CN#PBF Aktie | LT1024CN#PBF-Teil             |
| LT1024CN#PBF Neu                        | LT1024CN#PBF Original    | LT1024CN#PBF garantiert   | LT1024CN#PBF RFQ   | LT1024CN#PBF Inventar         |
|   |                          |                           |                    | LT1024CN#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