
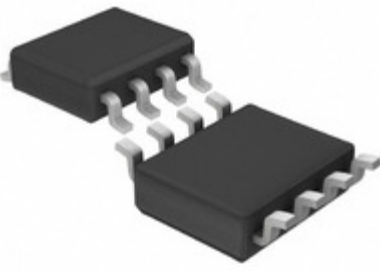




| | | |
|---|--|---|
|  | <h2 style="color: red;">LT1122DS8#PBF</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | LT1122DS8#PBF |
|  | Hersteller / Marke: | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| | Teil der Beschreibung: | IC OPAMP JFET 13MHZ 8SO |
|  | Datenblätter: |  LT1122DS8#PBF.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, 5 pcs Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| | Image may be representation. See specs for product details. | |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | LT1122DS8#PBF |
| Hersteller | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Beschreibung | IC OPAMP JFET 13MHZ 8SO |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | 5 pcs Stock |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | ±5 V ~ 18 V |
| Spannung - Eingangs-Offset | 130µV |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-SO |
| Slew Rate | 75 V/µs |
| Serie | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Ausgabotyp | - |
| Andere Namen | LT1122DS8PBF |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 12 Weeks |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt | 13MHz |
| detaillierte Beschreibung | J-FET Amplifier 1 Circuit 8-SO |
| Strom - Versorgung | 7.8mA |
| Strom - Eingangsruhe | 12pA |
| Basisteilenummer | LT1122 |
| Verstärkertyp | J-FET |

LT1122DS8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1122DS8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1122DS8#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 LT1122DS8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| sein:  LT1122DCN8#PBF Linear Technology IC OPAMP JFET 13MHZ 8DIP |  LT1122DS8#TRPBF Linear Technology IC OPAMP JFET 13MHZ 8SO |  LT1122DS8#TRPBF. LT LT SOP8 |  LT1122DS8 07+ LT1122DS8 07+ |
|  LT1122DS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP JFET 13MHZ 8SO |  LT1123CST#PBF Linear Technology IC REG CTRLR SGL 5V SOT223 |  LT1122DCN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP JFET 13MHZ 8DIP |  LT1123CST LINERA LT1123CST LINERA |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | |
|--|----------------------------|--------------------------|--------------------------------|
| LT1122DS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) | LT1122DS8#PBF-Datenblätter | LT1122DS8#PBF PDF | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| LT1122DS8#PBF Electronic | LT1122DS8#PBF-Komponenten | LT1122DS8#PBF-Bild | LT1122DS8#PBF |
| LT1122DS8#PBF Preis | LT1122DS8#PBF-Verteiler | LT1122DS8#PBF-Bild | LT1122DS8#PBF-Teil |
| LT1122DS8#PBF Neu | LT1122DS8#PBF Hersteller | LT1122DS8#PBF Bild | LT1122DS8#PBF Inventar |
| | LT1122DS8#PBF Original | LT1122DS8#PBF garantiert | LT1122DS8#PBF RFQ |
| | | LT1122DS8#PBF PDF | LT1122DS8#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