
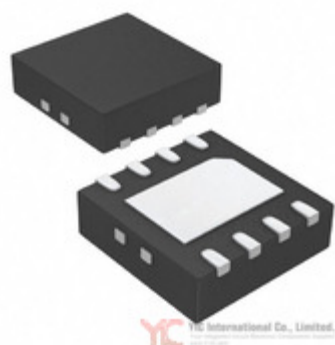



| | | |
|---|--|---|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">LT6231IDD#PBF</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | LT6231IDD#PBF |
|  | Hersteller / Marke: | Linear Technology / Analog Devices |
| | Teil der Beschreibung: | IC OPAMP GP 215MHZ RRO 8DFN |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  LT6231IDD#PBF.pdf |
| | RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|--|---|
| Teilenummer | LT6231IDD#PBF |
| Hersteller | Linear Technology / Analog Devices |
| Beschreibung | IC OPAMP GP 215MHZ RRO 8DFN |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 3 V ~ 12.6 V, ±1.5 V ~ 6.3 V |
| Spannung - Eingangs-Offset | 75µV |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-DFN (3x3) |
| Slew Rate | 70 V/µs |
| Serie | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 8-WDFDN Exposed Pad |
| Ausgabetypp | Rail-to-Rail |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Zahl der Schaltkreise | 2 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt | 215MHz |
| Strom - Versorgung | 3.3mA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 30mA |
| Strom - Eingangsruhe | 5µA |
| Verstärkertyp | General Purpose |
| -3db Bandbreite | - |

LT6231IDD#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT6231IDD#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT6231IDD#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 LT6231IDD#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>LT6231CS8#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 215MHZ RRO 8SO</p> |  <p>LT6231IDD#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 215MHZ RRO 8DFN</p> |  <p>LT6231IS8#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 215MHZ RRO 8SO</p> |  <p>LT6231CS8#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 215MHZ RRO 8SO</p> |
|  <p>LT6231IDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 215MHZ RRO 8DFN</p> |  <p>LT6231CS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 215MHZ RRO 8SO</p> |  <p>LT6231CS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 215MHZ RRO 8SO</p> |  <p>LT6231IS8#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 215MHZ RRO 8SO</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| LT6231IDD#PBF Linear Technology / Analog Devices | LT6231IDD#PBF Datenblatt | LT6231IDD#PBF-Datenblätter | LT6231IDD#PBF PDF | Linear Technology / Analog Devices LT6231IDD#PBF |
| LT6231IDD#PBF Electronic | LT6231IDD#PBF-Komponenten | LT6231IDD#PBF-Verteiler | LT6231IDD#PBF-Bild | LT6231IDD#PBF-Teil |
| LT6231IDD#PBF Preis | LT6231IDD#PBF Hersteller | LT6231IDD#PBF Bild | LT6231IDD#PBF Aktie | LT6231IDD#PBF Inventar |
| LT6231IDD#PBF Neu | LT6231IDD#PBF Original | LT6231IDD#PBF garantiert | LT6231IDD#PBF RFQ | LT6231IDD#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