
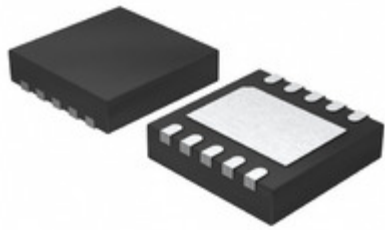




| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | LTC2483IDD#PBF | |
| | Hersteller-Teilenummer: | LTC2483IDD#PBF |
|  | Hersteller / Marke: | Linear Technology / Analog Devices |
| | Teil der Beschreibung: | IC ADC 16BIT I2C 10-DFN |
|  | Datenblätter: |  LTC2483IDD#PBF.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------------|--|
| Teilenummer | LTC2483IDD#PBF |
| Hersteller | Linear Technology / Analog Devices |
| Beschreibung | IC ADC 16BIT I2C 10-DFN |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung, digital | 2.7 V ~ 5.5 V |
| Spannung - Versorgung, analog | 2.7 V ~ 5.5 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 10-DFN (3x3) |
| Serie | - |
| Abtastrate (pro Sekunde) | 6.8 |
| Referenztyp | External |
| Verhältnis - S / H: ADC | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 10-WDFN Exposed Pad |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Anzahl der Eingänge | 1 |
| Anzahl der Bits | 16 |
| Anzahl der A / D-Wandler | 1 |
| Eingabetyp | Differential |
| Eigenschaften | Selectable Address |
| Data Interface | I ² C |
| Konfiguration | ADC |
| Die Architektur | Sigma-Delta |

LTC2483IDD#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2483IDD#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2483IDD#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 LTC2483IDD#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>LTC2483IDD#TRPBF. LT LTC2483IDD#TRPBF. LT</p> |  <p>LTC2484CDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 24BIT 10-DFN</p> |  <p>LTC2483CDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT I2C 10-DFN</p> |  <p>LTC2483IDD#TRPBF Linear Technology IC ADC 16BIT I2C 10-DFN</p> |
|  <p>LTC2483CDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT I2C 10-DFN</p> |  <p>LTC2483CDD#TRMPBF LINEA LTC2483CDD#TRMPBF LINEA</p> |  <p>LTC2483IDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT I2C 10-DFN</p> |  <p>LTC2483CDD#TRPBF Linear Technology IC ADC 16BIT I2C 10-DFN</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | |
|---|-----------------------------|---------------------------|------------------------------------|
| LTC2483IDD#PBF Linear Technology /LTC2483IDD#PBF Datenblatt | LTC2483IDD#PBF-Datenblätter | LTC2483IDD#PBF PDF | Linear Technology / Analog Devices |
| Analog Devices | | | LTC2483IDD#PBF |
| LTC2483IDD#PBF Electronic | LTC2483IDD#PBF-Komponenten | LTC2483IDD#PBF-Verteiler | LTC2483IDD#PBF-Bild |
| LTC2483IDD#PBF Preis | LTC2483IDD#PBF Hersteller | LTC2483IDD#PBF Bild | LTC2483IDD#PBF Aktie |
| LTC2483IDD#PBF Neu | LTC2483IDD#PBF Original | LTC2483IDD#PBF garantiert | LTC2483IDD#PBF RFQ |
| | | | LTC2483IDD#PBF Inventar |
| | | | LTC2483IDD#PBF Online bestellen |