

| | | |
|---|--|--|
|  | <h2 style="color: #D9534F;">LTC1867LAIGN#PBF</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | LTC1867LAIGN#PBF |
|  | Hersteller / Marke: | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| | Teil der Beschreibung: | IC ADC 16BIT 8CH 175KSPS 16SSOP |
| Datenblätter: |  LTC1867LAIGN#PBF.pdf | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, 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 | LTC1867LAIGN#PBF |
| Hersteller | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Beschreibung | IC ADC 16BIT 8CH 175KSPS 16SSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung, digital | 5V |
| Spannung - Versorgung, analog | 5V |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-SSOP |
| Serie | - |
| Abtastezeit (pro Sekunde) | 200k |
| Referenztyp | External, Internal |
| Verhältnis - S / H: ADC | 1:1 |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 16-SSOP (0.154", 3.90mm Width) |
| Andere Namen | LTC1867LAIGNPBF |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Anzahl der Eingänge | 8 |
| Anzahl der Bits | 16 |
| Anzahl der A / D-Wandler | 1 |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Eingabetyp | Differential, Single Ended |
| Eigenschaften | - |
| detaillierte Beschreibung | 16 Bit Analog to Digital Converter 8 Input 1 SAR 16- |
| Data Interface | SPI |
| Konfiguration | MUX-S/H-ADC |
| Basisteilenummer | LTC1867 |
| Die Architektur | SAR |

LTC1867LAIGN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1867LAIGN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1867LAIGN#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 LTC1867LAIGN#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>LTC1867LACGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT 8CH 175KSPS 16SSOP</p> |  <p>LTC1867LCGN#PBF Linear Technology IC ADC 16BIT 8CH 175KSPS 16SSOP</p> |  <p>LTC1867LCGN LINEAR LINEAR SSOP16</p> |  <p>LTC1867LAIGN#TRPBF Linear Technology IC ADC 16BIT 8CH 175KSPS 16SSOP</p> |
|  <p>LTC1867LCGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT 8CH 175KSPS 16SSOP</p> |  <p>LTC1867LACGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT 8CH 175KSPS 16SSOP</p> |  <p>LTC1867LAIGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT 8CH 175KSPS 16SSOP</p> |  <p>LTC1867LAIGN#PBF Linear Technology IC ADC 16BIT 8CH 175KSPS 16SSOP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| LTC1867LAIGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) | LTC1867LAIGN#PBF Datenblatt | LTC1867LAIGN#PBF-Datenblätter | LTC1867LAIGN#PBF PDF | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| LTC1867LAIGN#PBF Electronic | LTC1867LAIGN#PBF-Komponenten | LTC1867LAIGN#PBF-Verteiler | LTC1867LAIGN#PBF-Bild | LTC1867LAIGN#PBF |
| LTC1867LAIGN#PBF Preis | LTC1867LAIGN#PBF Hersteller | LTC1867LAIGN#PBF Bild | LTC1867LAIGN#PBF Aktie | LTC1867LAIGN#PBF-Teil |
| LTC1867LAIGN#PBF Neu | LTC1867LAIGN#PBF Original | LTC1867LAIGN#PBF garantiert | LTC1867LAIGN#PBF RFQ | LTC1867LAIGN#PBF Inventar |
| | | | | LTC1867LAIGN#PBF Online bestellen |