












| | |
|---|---|
|  | <p>AD977BNZ</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: AD977BNZ</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC ADC 16BIT 100KSPS 20DIP</p> <p>Datenblätter:  AD977BNZ.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 275 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------------|--|
| Teilenummer | AD977BNZ |
| Hersteller | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Beschreibung | IC ADC 16BIT 100KSPS 20DIP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - |
| Teilstatus | 275 pcs Stock |
| Spannung - Versorgung, digital | 5V |
| Spannung - Versorgung, analog | 5V |
| Supplier Device-Gehäuse | 20-PDIP |
| Serie | - |
| Abtastrate (pro Sekunde) | 100k |
| Referenztyp | External, Internal |
| Verhältnis - S / H: ADC | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 20-DIP (0.300", 7.62mm) |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Anzahl der Eingänge | 1 |
| Anzahl der Bits | 16 |
| Anzahl der A / D-Wandler | 1 |
| Eingabetyp | Single Ended |
| Eigenschaften | - |
| Data Interface | SPI |
| Konfiguration | ADC |
| Die Architektur | SAR |

AD977BNZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD977BNZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD977BNZ 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 AD977BNZ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>AD977BR Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT 100KSPS 20-SOIC</p> |  <p>AD977ARSZRL Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT 100KSPS 28SSOP</p> |  <p>AD977ARZ Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT 100KSPS 20-SOIC</p> |  <p>AD977ARZ-REEL Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT 100KSPS 20SOIC</p> |
|  <p>AD977BRS Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT 100KSPS 28-SSOP</p> |  <p>AD977BRSZ Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT 100KSPS 28SSOP</p> |  <p>AD977BRRL Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT 100KSPS 20-SOIC</p> |  <p>AD977BN Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT 100KSPS 20-DIP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------------|----------------------|-----------------------|----------------|-------------------------------------|
| AD977BNZ ADI (Analog Devices, Inc.) | AD977BNZ Datenblatt | AD977BNZ-Datenblätter | AD977BNZ PDF | ADI (Analog Devices, Inc.) AD977BNZ |
| AD977BNZ Electronic | AD977BNZ-Komponenten | AD977BNZ-Verteiler | AD977BNZ-Bild | AD977BNZ-Teil |
| AD977BNZ Preis | AD977BNZ Hersteller | AD977BNZ Bild | AD977BNZ Aktie | AD977BNZ Inventar |
| AD977BNZ Neu | AD977BNZ Original | AD977BNZ garantiert | AD977BNZ RFQ | AD977BNZ 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