

AD977ACNZ	
Teilenummer	AD977ACNZ
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 16BIT 200KSPS 20DIP
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	AD977ACNZ.pdf
AD977ACNZ Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von AD977ACNZ			
Hersteller-Teilenummer	AD977ACNZ	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)	Beschreibung	IC ADC 16BIT 200KSPS 20DIP
Paket / Fall	Tube	Verfügbare Menge	500
Spannung - Versorgung, digital	5V	Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	20-PDIP	Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	200k	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	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-	detaillierte Beschreibung	16 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 20-PDIP
Data Interface	SPI	Konfiguration	ADC
Basisteilenummer	AD977	Die Architektur	SAR

AD977ACNZ 500 pcs Neu und original auf Lager, AD977ACNZ-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, AD977ACNZ mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage AD977ACNZ: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für AD977ACNZ				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	AD977ABRS	IC ADC 16BIT 200KSPS 28-SSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	1290 pcs
	AD977ABRZ	IC ADC 16BIT 200KSPS 20-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	69 pcs
	AD977ABN	IC ADC 16BIT 200KSPS 20-DIP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD977AARZ-REEL	AD977AARZ-REEL AD	AD	24 pcs
	AD977ACRZ	IC ADC 16BIT 200KSPS 20SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD977ARS	IC ADC 16BIT 100KSPS 28-SSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD977AR-REEL	IC ADC 16BIT 100KSPS 20-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD977ABNZ	IC ADC 16BIT 200KSPS 20DIP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD977ABR	IC ADC 16BIT 200KSPS 20-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	80 pcs
	AD977ABRSZRL	IC ADC 16BIT 200KSPS 28SSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD977ANZ	IC ADC 16BIT 100KSPS 20-DIP	ADI (Analog Devices, Inc.)	265 pcs
	AD977ABRSZ	IC ADC 16BIT 200KSPS 28-SSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	12 pcs
	AD977ARSZRL	IC ADC 16BIT 100KSPS 28SSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD977ACRSZ	IC ADC 16BIT 200KSPS 28SSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	354 pcs
	AD977AARZ	IC ADC 16BIT SRL 200KSPS 20SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	293 pcs
	AD977AR	IC ADC 16BIT 100KSPS 20-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	259 pcs
	AD977ARSZ	IC ADC 16BIT 100KSPS 28SSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	210 pcs
	AD977ACR	IC ADC 16BIT 200KSPS 20-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD977AN	IC ADC 16BIT 100KSPS 20-DIP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD977AARSZ	IC ADC 16BIT 200KSPS 28-SSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	43 pcs

AD977ACNZ-Lager	AD977ACNZ Preis	AD977ACNZ-Elektronik	AD977ACNZ-Komponenten
AD977ACNZ Inventar	AD977ACNZ Digikey	Lieferant AD977ACNZ	AD977ACNZ online bestellen
Anfrage AD977ACNZ	AD977ACNZ-Bild	AD977ACNZ Bild	AD977ACNZ PDF
AD977ACNZ Datenblatt	AD977ACNZ Datenblatt herunterladen	Hersteller	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.