
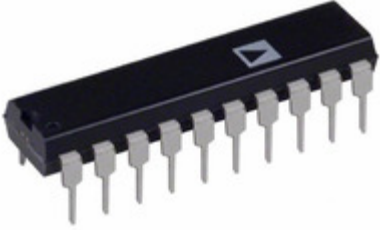


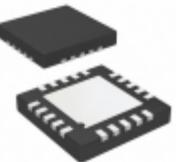
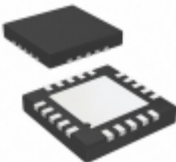




 ANALOG DEVICES <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	AD7701ANZ
	Hersteller-Teilenummer: AD7701ANZ <hr/> Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.) <hr/> Teil der Beschreibung: IC ADC 16BIT LC2MOS 20-DIP <hr/> Datenblätter:  AD7701ANZ.pdf <hr/> RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform <hr/> Lagerzustand: New original, 79 pcs Stock Available. <hr/> Liefern von: Hong Kong <hr/> Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
 <small>YIC International Co., Limited.</small>	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	AD7701ANZ
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 16BIT LC2MOS 20-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	79 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	20-PDIP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	4k
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
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	S/H-ADC
Die Architektur	Sigma-Delta

AD7701ANZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD7701ANZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD7701ANZ 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 AD7701ANZ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  AD7701ARS-REEL Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT LC2MOS MONO 28-SSOP	 AD7701AR Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT LC2MOS 20-SOIC	 AD7699BCPZRL7 Analog Devices Inc. IC ADC 8CH 16BIT 500KSPS 20LFCSP	 AD7699BCPZ Analog Devices Inc. IC ADC 8CH 16BIT 500KSPS 20LFCSP
 AD7701ARS Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT LC2MOS MONO 28-SSOP	 AD7701AR-REEL AD AD7701AR-REEL AD	 AD7701ARSZ Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT LC2MOS MONO 28SSOP	 AD7699BCPZ+ AD AD QFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD7701ANZ ADI (Analog Devices, Inc.)	AD7701ANZ Datenblatt	AD7701ANZ-Datenblätter	AD7701ANZ PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
AD7701ANZ Electronic	AD7701ANZ-Komponenten	AD7701ANZ-Verteiler	AD7701ANZ-Bild	AD7701ANZ
AD7701ANZ Preis	AD7701ANZ Hersteller	AD7701ANZ Bild	AD7701ANZ Aktie	AD7701ANZ-Teil
AD7701ANZ Neu	AD7701ANZ Original	AD7701ANZ garantiert	AD7701ANZ RFQ	AD7701ANZ Inventar
				AD7701ANZ 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