



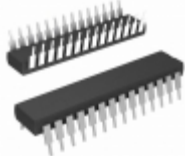


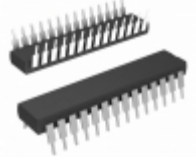

 <b>ANALOG DEVICES</b> <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	<h2>AD976ABRS</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AD976ABRS</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ADC 16BIT 200KSPS 28-SSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD976ABRS.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 20 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	AD976ABRS
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 16BIT 200KSPS 28-SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	20 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	200k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
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	Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	SAR

AD976ABRS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD976ABRS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD976ABRS 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 AD976ABRS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD976ACN</b> AD AD976ACN AD</p>	 <p><b>AD976ABRSZRL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT 200KSPS 28SSOP</p>	 <p><b>AD976ABRZRL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT 200KSPS 28SOIC</p>	 <p><b>AD976ABNZ</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT 200KSPS 28-DIP</p>
 <p><b>AD976ABRSZ</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT 200KSPS 28SSOP</p>	 <p><b>AD976AARZ-RL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT 200KSPS 28SOIC</p>	 <p><b>AD976ABN</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT 200KSPS 28-DIP</p>	 <p><b>AD976ABRZ</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT 200KSPS 28-SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD976ABRS ADI (Analog Devices, Inc.)	AD976ABRS Datenblatt	AD976ABRS-Datenblätter	AD976ABRS PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
AD976ABRS Electronic	AD976ABRS-Komponenten	AD976ABRS-Verteiler	AD976ABRS-Bild	AD976ABRS
AD976ABRS Preis	AD976ABRS Hersteller	AD976ABRS Bild	AD976ABRS Aktie	AD976ABRS-Teil
AD976ABRS Neu	AD976ABRS Original	AD976ABRS garantiert	AD976ABRS RFQ	AD976ABRS Inventar
				AD976ABRS Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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