
	<p><b>AD977CRS</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD977CRS</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ADC 16BIT 100KSPS 28-SSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD977CRS.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">AD977CRS</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC ADC 16BIT 100KSPS 28-SSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	100k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	-
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	SPI
Konfiguration	ADC
Die Architektur	SAR

AD977CRS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD977CRS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD977CRS 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 AD977CRS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>AD977CRZ-REEL</b> AD AD977CRZ-REEL AD</p>	 <p><b>AD977CRZ</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT 100KSPS 20SOIC</p>	 <p><b>AD977RSZ</b> AD AD977RSZ AD</p>	 <p><b>AD977BRZRL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT 100KSPS 20SOIC</p>
 <p><b>AD977CRZRL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT 100KSPS 20SOIC</p>	 <p><b>AD977CRRL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT 100KSPS 20-SOIC</p>	 <p><b>AD977CN</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT 100KSPS 20-DIP</p>	 <p><b>AD977CRSZ</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT SRL 100KSPS 28SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AD977CRS ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">AD977CRS Datenblatt</a>	<a href="#">AD977CRS-Datenblätter</a>	<a href="#">AD977CRS PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD977CRS</a>
<a href="#">AD977CRS Electronic</a>	<a href="#">AD977CRS-Komponenten</a>	<a href="#">AD977CRS-Verteiler</a>	<a href="#">AD977CRS-Bild</a>	<a href="#">AD977CRS-Teil</a>
<a href="#">AD977CRS Preis</a>	<a href="#">AD977CRS Hersteller</a>	<a href="#">AD977CRS Bild</a>	<a href="#">AD977CRS Aktie</a>	<a href="#">AD977CRS Inventar</a>
<a href="#">AD977CRS Neu</a>	<a href="#">AD977CRS Original</a>	<a href="#">AD977CRS garantiert</a>	<a href="#">AD977CRS RFQ</a>	<a href="#">AD977CRS Online bestellen</a>

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