
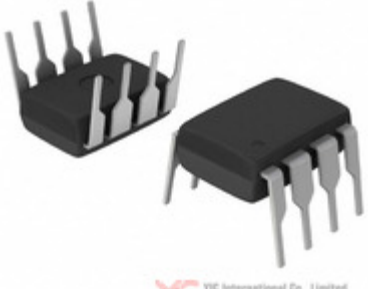




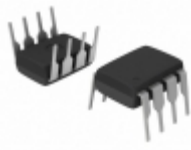

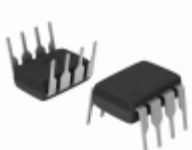

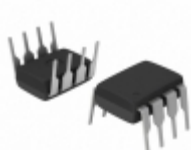
 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2>AD7893ANZ-10</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AD7893ANZ-10</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ADC 12BIT SRL T/H LP 8DIP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD7893ANZ-10.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2400 pcs 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	AD7893ANZ-10
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 12BIT SRL T/H LP 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	2400 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	117k
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	SAR

AD7893ANZ-10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD7893ANZ-10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD7893ANZ-10 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 AD7893ANZ-10 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD7893AR-2</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT SRL T/H LP 8-SOIC</p>	 <p><b>AD7893ACHIPS-2</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT SRL T/H LP</p>	 <p><b>AD7893AN-2</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT SRL T/H LP 8-DIP</p>	 <p><b>AD7893ANZ-2</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT SRL T/H LP 8-DIP</p>
 <p><b>AD7893AR-10REEL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT SRL T/H LP 8-SOIC</p>	 <p><b>AD7893AN-10</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT SRL T/H LP 8-DIP</p>	 <p><b>AD7893AR-10</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT SRL T/H LP 8-SOIC</p>	 <p><b>AD7893ANZ-5</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT SRL T/H LP 8DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD7893ANZ-10 ADI (Analog Devices, Inc.)	AD7893ANZ-10 Datenblatt	AD7893ANZ-10-Datenblätter	AD7893ANZ-10 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
AD7893ANZ-10 Electronic	AD7893ANZ-10-Komponenten	AD7893ANZ-10-Verteiler	AD7893ANZ-10-Bild	AD7893ANZ-10
AD7893ANZ-10 Preis	AD7893ANZ-10 Hersteller	AD7893ANZ-10 Bild	AD7893ANZ-10 Aktie	AD7893ANZ-10-Teil
AD7893ANZ-10 Neu	AD7893ANZ-10 Original	AD7893ANZ-10 garantiert	AD7893ANZ-10 RFQ	AD7893ANZ-10 Inventar
				AD7893ANZ-10 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