




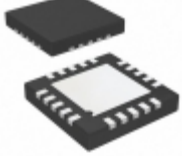




	<h2 style="color: red;">AD7683ACPZRL7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AD7683ACPZRL7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC ADC 16BIT 100KSPS 8LFCSP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  AD7683ACPZRL7.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 159 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	AD7683ACPZRL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 16BIT 100KSPS 8LFCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	159 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-LFCSP-WD (3x3)
Serie	PuLSAR®
Abtastrate (pro Sekunde)	100k
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad, CSP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Pseudo-Differential
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI, DSP
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	SAR

AD7683ACPZRL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD7683ACPZRL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD7683ACPZRL7 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 AD7683ACPZRL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AD7683ACPZRL Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT SRL 100KSPS 8LFCSP</p>	 <p>AD7683ARMZRL7 Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT SAR 100KSPS 8MSOP</p>	 <p>AD7683ARM RL7 Original</p>	 <p>AD7682BCPZRL7 Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT 4CH 250KSPS 20LFCSP</p>
 <p>AD7682BCBZ-RL7 Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT 250K 20-LFCSP</p>	 <p>AD7683BCPZ AD AD7683BCPZ AD</p>	 <p>AD7683ABMR AD AD MSOP8</p>	 <p>AD7683ARMZ Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT 100KSPS 8-MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD7683ACPZRL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	AD7683ACPZRL7-Datenblatt	AD7683ACPZRL7-Datenblätter	AD7683ACPZRL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
AD7683ACPZRL7 Electronic	AD7683ACPZRL7-Komponenten	AD7683ACPZRL7-Verteiler	AD7683ACPZRL7-Bild	AD7683ACPZRL7
AD7683ACPZRL7 Preis	AD7683ACPZRL7 Hersteller	AD7683ACPZRL7 Bild	AD7683ACPZRL7 Aktie	AD7683ACPZRL7-Teil
AD7683ACPZRL7 Neu	AD7683ACPZRL7 Original	AD7683ACPZRL7 garantiert	AD7683ACPZRL7 RFQ	AD7683ACPZRL7 Inventar
				AD7683ACPZRL7 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