
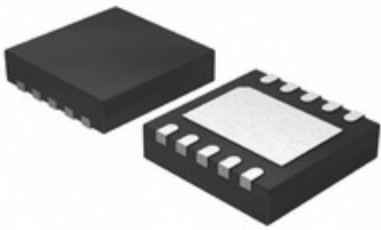



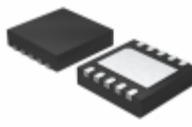




	<h2 style="color: #E67E22;">AD7686CCPZRL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AD7686CCPZRL</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ADC 16BIT SAR 500KSPS 10LFCSP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD7686CCPZRL.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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	AD7686CCPZRL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 16BIT SAR 500KSPS 10LFCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	10-LFCSP-WD (3x3)
Serie	PuLSAR®
Abtastrate (pro Sekunde)	500k
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-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

AD7686CCPZRL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD7686CCPZRL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD7686CCPZRL 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 AD7686CCPZRL E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD7686CCPZ</b> AD AD7686CCPZ AD</p>	 <p><b>AD7686BRMZ</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT 500KSPS 10-MSOP</p>	 <p><b>AD7686BRMZRL7</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT 500KSPS 10MSOP</p>	 <p><b>AD7686CCPZRL7</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT SAR 500KSPS 10LFCSP</p>
 <p><b>AD7687BCPZ-R2</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT SAR 250KSPS 10LFCSP</p>	 <p><b>AD7686CRMZRL7</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT 500KSPS 10MSOP</p>	 <p><b>AD7687BCPZRL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT SAR 250KSPS 10LFCSP</p>	 <p><b>AD7686BR</b> AD AD7686BR AD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD7686CCPZRL ADI (Analog Devices, Inc.)	AD7686CCPZRL Datenblatt	AD7686CCPZRL-Datenblätter	AD7686CCPZRL PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
AD7686CCPZRL Electronic	AD7686CCPZRL-Komponenten	AD7686CCPZRL-Verteiler	AD7686CCPZRL-Bild	AD7686CCPZRL
AD7686CCPZRL Preis	AD7686CCPZRL Hersteller	AD7686CCPZRL Bild	AD7686CCPZRL Aktie	AD7686CCPZRL-Teil
AD7686CCPZRL Neu	AD7686CCPZRL Original	AD7686CCPZRL garantiert	AD7686CCPZRL RFQ	AD7686CCPZRL Inventar
				AD7686CCPZRL 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