
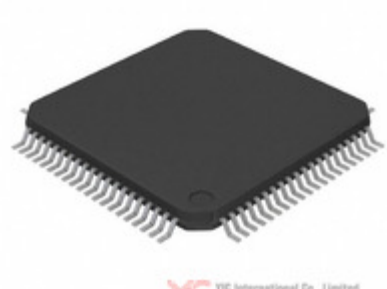






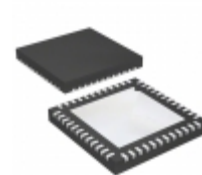

 <p>ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</p>	<h2>AD7616-PBSTZ</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AD7616-PBSTZ</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DAS ADC DUAL 16BIT 16CH 80LQF</p> <p>Datenblätter:  AD7616-PBSTZ.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 48 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	AD7616-PBSTZ
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAS ADC DUAL 16BIT 16CH 80LQF
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	48 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.3 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	4.75 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	80-LQFP (14x14)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	1M
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	80-LQFP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	16
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	2
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	Simultaneous Sampling
detaillierte Beschreibung	16 Bit Analog to Digital Converter 16 Input 2 SAR 80-
Data Interface	Parallel
Konfiguration	MUX-ADC
Basisteilenummer	AD7616
Die Architektur	SAR

AD7616-PBSTZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD7616-PBSTZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD7616-PBSTZ 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 AD7616-PBSTZ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AD7617BSTZ-RL ADI (Analog Devices, Inc.) 1MSPS 16 CH MUXED DUAL 14B SAR A</p>	 <p>AD7616BSTZ Analog Devices Inc. IC ADC 16B 1MSPS 16CH ST80</p>	 <p>AD7616BSTZ-RL Analog Devices Inc. IC ADC 16B 1MSPS 16CH ST80</p>	 <p>AD7616-PBSTZ-RL ADI (Analog Devices, Inc.) 100KSPS 16 CH MUXED DUAL 16B SAR</p>
 <p>AD7614AR AD AD SOP8</p>	 <p>AD7612BSTZ Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT 750KSPS SAR 48-LQFP</p>	 <p>AD7612BCPZ-RL Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT 750KSPS SAR 48LFCSP</p>	 <p>AD7617BSTZ ADI (Analog Devices, Inc.) 1MSPS 16 CH MUXED DUAL 14B SAR A</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD7616-PBSTZ ADI (Analog Devices, Inc.)	AD7616-PBSTZ Datenblatt	AD7616-PBSTZ-Datenblätter	AD7616-PBSTZ PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7616-PBSTZ
AD7616-PBSTZ Electronic	AD7616-PBSTZ-Komponenten	AD7616-PBSTZ-Verteiler	AD7616-PBSTZ-Bild	AD7616-PBSTZ-Teil
AD7616-PBSTZ Preis	AD7616-PBSTZ Hersteller	AD7616-PBSTZ Bild	AD7616-PBSTZ Aktie	AD7616-PBSTZ Inventar
AD7616-PBSTZ Neu	AD7616-PBSTZ Original	AD7616-PBSTZ garantiert	AD7616-PBSTZ RFQ	AD7616-PBSTZ 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