
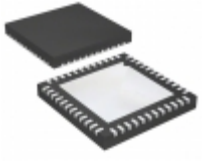


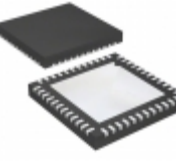
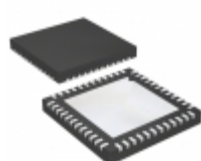


	<h2 style="color: red;">AD7631BCPZ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD7631BCPZ</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ADC 18BIT 250KSPS BIP 48LFCSP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD7631BCPZ.pdf</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	AD7631BCPZ
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 18BIT 250KSPS BIP 48LFCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	48-LFCSP-VQ (7x7)
Serie	PuLSAR®
Abtastrate (pro Sekunde)	250k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad, CSP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	18
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI, Parallel, DSP
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	SAR

AD7631BCPZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD7631BCPZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD7631BCPZ 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 AD7631BCPZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD7634BCPZRL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 18BIT DIFF BIPO 48-LFCSP</p>	 <p><b>AD7628KRZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC DAC DUAL 8BIT BUFFERED 20SOIC</p>	 <p><b>AD7631BSTZ</b> Analog Devices Inc. IC ADC 18BIT 250KSPS BIP 48-LQFP</p>	 <p><b>AD7631BCPZRL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 18BIT 250KSPS BIP 48LFCSP</p>
 <p><b>AD7628TE</b> ADI ADI DIP20</p>	 <p><b>AD7634BCPZ</b> Analog Devices Inc. IC ADC 18BIT BIPO PROGR 48-LFCSP</p>	 <p><b>AD7631BSTZRL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 18BIT 250KSPS BIP 48-LQFP</p>	 <p><b>AD7628KRZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT DUAL W/BUFF 20-SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD7631BCPZ ADI (Analog Devices, Inc.)	AD7631BCPZ Datenblatt	AD7631BCPZ-Datenblätter	AD7631BCPZ PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
AD7631BCPZ Electronic	AD7631BCPZ-Komponenten	AD7631BCPZ-Verteiler	AD7631BCPZ-Bild	AD7631BCPZ
AD7631BCPZ Preis	AD7631BCPZ Hersteller	AD7631BCPZ Bild	AD7631BCPZ Aktie	AD7631BCPZ-Teil
AD7631BCPZ Neu	AD7631BCPZ Original	AD7631BCPZ garantiert	AD7631BCPZ RFQ	AD7631BCPZ Inventar
				AD7631BCPZ 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