



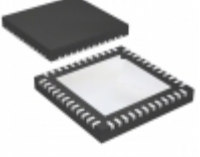
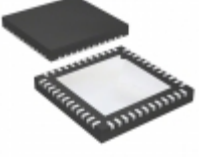

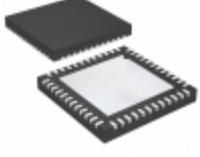
	<h2>AD7664ACPZ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD7664ACPZ</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ADC 16BIT UNIPOLAR 48-LFCSP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD7664ACPZ.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">AD7664ACPZ</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC ADC 16BIT UNIPOLAR 48-LFCSP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
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)	570k
Referenztyp	External
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	16
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Pseudo-Differential
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI, Parallel, DSP
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	SAR

AD7664ACPZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD7664ACPZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD7664ACPZ 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 AD7664ACPZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD7663XST</b> AD AD7663XST AD</p>	 <p><b>AD7664ASTZ</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT UNIPOLAR 48-LQFP</p>	 <p><b>AD7664ASTZRL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT UNIPOLAR 48LQFP</p>	 <p><b>AD7663AST</b> AD AD7663AST AD</p>
 <p><b>AD7663ACPZRL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT CMOS 5V 48LFCSP</p>	 <p><b>AD7665ACPZRL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT CMOS 5V 48LFCSP</p>	 <p><b>AD7663ASTZRL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT CMOS 48-LQFP</p>	 <p><b>AD7665ACPZ</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT CMOS 5V 48LFCSP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AD7664ACPZ ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">AD7664ACPZ Datenblatt</a>	<a href="#">AD7664ACPZ-Datenblätter</a>	<a href="#">AD7664ACPZ PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">AD7664ACPZ Electronic</a>	<a href="#">AD7664ACPZ-Komponenten</a>	<a href="#">AD7664ACPZ-Verteiler</a>	<a href="#">AD7664ACPZ-Bild</a>	<a href="#">AD7664ACPZ</a>
<a href="#">AD7664ACPZ Preis</a>	<a href="#">AD7664ACPZ Hersteller</a>	<a href="#">AD7664ACPZ Bild</a>	<a href="#">AD7664ACPZ Aktie</a>	<a href="#">AD7664ACPZ-Teil</a>
<a href="#">AD7664ACPZ Neu</a>	<a href="#">AD7664ACPZ Original</a>	<a href="#">AD7664ACPZ garantiert</a>	<a href="#">AD7664ACPZ RFQ</a>	<a href="#">AD7664ACPZ Inventar</a>
				<a href="#">AD7664ACPZ Online bestellen</a>

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