


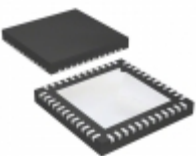


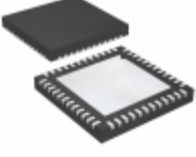


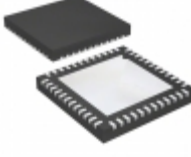
	<h2 style="color: red;">AD7671ASTZ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD7671ASTZ</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ADC 16BIT CMOS 1MSPS 48-LQFP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD7671ASTZ.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 318 pcs 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	<a href="#">AD7671ASTZ</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC ADC 16BIT CMOS 1MSPS 48-LQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Datenerfassung</a> -
Teilstatus	318 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	48-LQFP (7x7)
Serie	PuLSAR®
Abtastrate (pro Sekunde)	1M
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-LQFP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	True Bipolar
Data Interface	SPI, Parallel, DSP
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	SAR

AD7671ASTZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD7671ASTZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD7671ASTZ 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 AD7671ASTZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD7671AST</b> AD AD7671AST AD</p>	 <p><b>AD7671ACPZRL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT CMOS 1MSPS 48LFCSP</p>	 <p><b>AD7672KN05</b> AD AD7672KN05 AD</p>	 <p><b>AD7672KN03</b> AD AD7672KN03 AD</p>
 <p><b>AD7671ACPZ</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT CMOS 1MSPS 48LFCSP</p>	 <p><b>AD7672KN10</b> ADI AD7672KN10 ADI</p>	 <p><b>AD766JNZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 16BIT W/VREF 16-DIP</p>	 <p><b>AD7674ACPZ</b> Analog Devices Inc. IC ADC 18BIT SAR 5V 48LFCSP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AD7671ASTZ ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">AD7671ASTZ Datenblatt</a>	<a href="#">AD7671ASTZ-Datenblätter</a>	<a href="#">AD7671ASTZ PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">AD7671ASTZ Electronic</a>	<a href="#">AD7671ASTZ-Komponenten</a>	<a href="#">AD7671ASTZ-Verteiler</a>	<a href="#">AD7671ASTZ-Bild</a>	<a href="#">AD7671ASTZ-Teil</a>
<a href="#">AD7671ASTZ Preis</a>	<a href="#">AD7671ASTZ Hersteller</a>	<a href="#">AD7671ASTZ Bild</a>	<a href="#">AD7671ASTZ Aktie</a>	<a href="#">AD7671ASTZ Inventar</a>
<a href="#">AD7671ASTZ Neu</a>	<a href="#">AD7671ASTZ Original</a>	<a href="#">AD7671ASTZ garantiert</a>	<a href="#">AD7671ASTZ RFQ</a>	<a href="#">AD7671ASTZ 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