


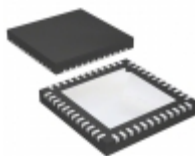
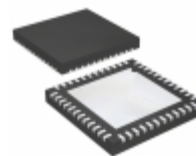
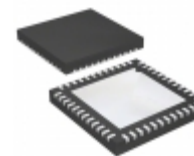
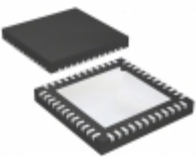



	<h2 style="color: #E67E22;">AD7651ACPZRL</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">AD7651ACPZRL</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 16BIT UNIPOLAR 48LQFP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">AD7651ACPZRL.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">AD7651ACPZRL</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC ADC 16BIT UNIPOLAR 48LQFP
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)	100k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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

AD7651ACPZRL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD7651ACPZRL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD7651ACPZRL 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 AD7651ACPZRL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD7650ASTZ</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT 570KSPS 48LQFP</p>	 <p><b>AD7651ACPZ</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT UNIPOLAR 48LFCSP</p>	 <p><b>AD7650ACPZ</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT CMOS 5V 48LFCSP</p>	 <p><b>AD7652ACPZRL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT UNIPOLAR 48LFCSP</p>
 <p><b>AD7652ACPZ</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT UNIPOLAR 48LFCSP</p>	 <p><b>AD7651ASTZRL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT UNIPOLAR 48LFCSP</p>	 <p><b>AD7652ASTZ</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT 500KSPS REF 48LQFP</p>	 <p><b>AD7650ASTZRL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT CMOS 5V 48LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AD7651ACPZRL ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">AD7651ACPZRL Datenblatt</a>	<a href="#">AD7651ACPZRL-Datenblätter</a>	<a href="#">AD7651ACPZRL PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">AD7651ACPZRL Electronic</a>	<a href="#">AD7651ACPZRL-Komponenten</a>	<a href="#">AD7651ACPZRL-Verteiler</a>	<a href="#">AD7651ACPZRL-Bild</a>	<a href="#">AD7651ACPZRL</a>
<a href="#">AD7651ACPZRL Preis</a>	<a href="#">AD7651ACPZRL Hersteller</a>	<a href="#">AD7651ACPZRL Bild</a>	<a href="#">AD7651ACPZRL Aktie</a>	<a href="#">AD7651ACPZRL-Teil</a>
<a href="#">AD7651ACPZRL Neu</a>	<a href="#">AD7651ACPZRL Original</a>	<a href="#">AD7651ACPZRL garantiert</a>	<a href="#">AD7651ACPZRL RFQ</a>	<a href="#">AD7651ACPZRL Inventar</a>
				<a href="#">AD7651ACPZRL 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