
	<h2>AD7655SCP-EP-RL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AD7655SCP-EP-RL</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ADC 16B PAR/SRL 1MSPS 48LFCSP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD7655SCP-EP-RL.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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>	

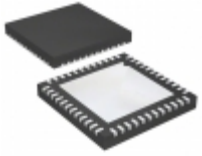
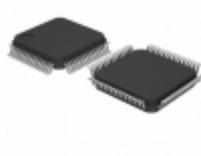
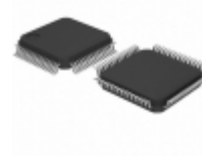




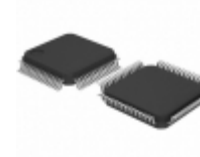
### Spezifikationen

Teilenummer	AD7655SCP-EP-RL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 16B PAR/SRL 1MSPS 48LFCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	48-LFCSP-VQ (7x7)
Serie	PuLSAR®
Abtastrate (pro Sekunde)	1M
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	2:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad, CSP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2, 4
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Pseudo-Differential, Single Ended
Eigenschaften	Simultaneous Sampling
Data Interface	SPI, Parallel, DSP
Konfiguration	MUX-S/H-MUX-ADC
Die Architektur	SAR

AD7655SCP-EP-RL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD7655SCP-EP-RL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD7655SCP-EP-RL 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 AD7655SCP-EP-RL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD7655ACPZRL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT 4CHAN 48LFCSP</p>	 <p><b>AD7656A-1BSTZ</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT 6CH 250KSPS 64LQFP</p>	 <p><b>AD7656A-1BSTZ-RL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT 6CH 250KSPS 64LQFP</p>	 <p><b>AD7656ABSTZ</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT 6CH 250KSPS 64LQFP</p>
 <p><b>AD7654ASTZRL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT DUAL 2CH 48LQFP</p>	 <p><b>AD7655SCPZ-EP-RL</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16B PAR/SRL 1MSPS 48LFCSP</p>	 <p><b>AD7655ASTZRL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT 4CHAN 48LQFP</p>	 <p><b>AD7656ABSTZ-RL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT 6CH 250KSPS 64LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD7655SCP-EP-RL ADI (Analog Devices, Inc.)	AD7655SCP-EP-RL Datenblatt	AD7655SCP-EP-RL-Datenblätter	AD7655SCP-EP-RL PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
AD7655SCP-EP-RL Electronic	AD7655SCP-EP-RL-Komponenten	AD7655SCP-EP-RL-Verteiler	AD7655SCP-EP-RL-Bild	AD7655SCP-EP-RL
AD7655SCP-EP-RL Preis	AD7655SCP-EP-RL Hersteller	AD7655SCP-EP-RL Bild	AD7655SCP-EP-RL Aktie	AD7655SCP-EP-RL-Teil
AD7655SCP-EP-RL Neu	AD7655SCP-EP-RL Original	AD7655SCP-EP-RL garantiert	AD7655SCP-EP-RL RFQ	AD7655SCP-EP-RL Inventar
				AD7655SCP-EP-RL 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