

	<h2 style="color: #E67E22;">AD5542ABCPZ-1-RL7</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD5542ABCPZ-1-RL7</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC 16BIT SRL 10LFCSP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD5542ABCPZ-1-RL7.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 494 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>	




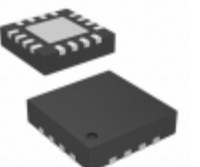




### Spezifikationen

Teilenummer	AD5542ABCPZ-1-RL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 16BIT SRL 10LFCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	494 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	10-LFCSP-WD (3x3)
Einschwingzeit	1µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-WFDFN Exposed Pad, CSP
Ausgabetyp	Voltage - Unbuffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	16
INL / DNL (LSB)	±0.5, ±0.5
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI, DSP
Die Architektur	R-2R

AD5542ABCPZ-1-RL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD5542ABCPZ-1-RL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD5542ABCPZ-1-RL7 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 AD5542ABCPZ-1-RL7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD5542ABRUZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 16BIT SRL 16TSSOP</p>	 <p><b>AD5542AARUZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 16BIT SRL 16TSSOP</p>	 <p><b>AD5542AR-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC DAC 16BIT SERIAL-IN 14-SOIC</p>	 <p><b>AD5542AACPDZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC DAC 16BIT SRL 16LFCSP</p>
 <p><b>AD5542AARUZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC DAC 16BIT SRL16TSSOP</p>	 <p><b>AD5542AR</b> Analog Devices Inc. IC DAC 16BIT SERIAL-IN 14-SOIC</p>	 <p><b>AD5542ABRUZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC DAC 16BIT SRL 16TSSOP</p>	 <p><b>AD5542ABCPZ</b> ADI AD5542ABCPZ ADI</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD5542ABCPZ-1-RL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	AD5542ABCPZ-1-RL7 Datenblatt	AD5542ABCPZ-1-RL7-Datenblätter	AD5542ABCPZ-1-RL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
AD5542ABCPZ-1-RL7 Electronic	AD5542ABCPZ-1-RL7-Komponenten	AD5542ABCPZ-1-RL7-Verteiler	AD5542ABCPZ-1-RL7-Bild	AD5542ABCPZ-1-RL7
AD5542ABCPZ-1-RL7 Preis	AD5542ABCPZ-1-RL7 Hersteller	AD5542ABCPZ-1-RL7 Bild	AD5542ABCPZ-1-RL7 Aktie	AD5542ABCPZ-1-RL7-Teil
AD5542ABCPZ-1-RL7 Neu	AD5542ABCPZ-1-RL7 Original	AD5542ABCPZ-1-RL7 garantiert	AD5542ABCPZ-1-RL7 RFQ	AD5542ABCPZ-1-RL7 Inventar
				AD5542ABCPZ-1-RL7 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