



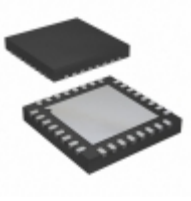




	<h2 style="color: red;">AD5544ACPZ-1-R2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD5544ACPZ-1-R2</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC 16BIT SRL QUAD 32LFCSP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD5544ACPZ-1-R2.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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="#">AD5544ACPZ-1-R2</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC DAC 16BIT SRL QUAD 32LFCSP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	32-LFCSP-VQ (5x5)
Einschwingzeit	900ns (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad, CSP
Ausgabetyp	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	16
INL / DNL (LSB)	±4 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	R-2R

AD5544ACPZ-1-R2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD5544ACPZ-1-R2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD5544ACPZ-1-R2 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 AD5544ACPZ-1-R2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD5543BRZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 16BIT SRLIN/CUR OUT 8SOIC</p>	 <p><b>AD5543BRMZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC DAC 16BIT SRLIN/CUR OUT 8MSOP</p>	 <p><b>AD5544ARS</b> Analog Devices Inc. IC DAC 16BIT QUAD SRL IN 28- SSOP</p>	 <p><b>AD5544BCPZ-R2</b> Analog Devices Inc. IC DAC 16BIT 4CH LFCSP</p>
 <p><b>AD5543CRMZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 16BIT SER 8MSOP</p>	 <p><b>AD5543CRMZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC DAC 16BIT SRL 8MSOP</p>	 <p><b>AD5543SRMZ-EP</b> Analog Devices Inc. IC DAC 16BIT SRL 8MSOP</p>	 <p><b>AD5544BRSZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 16BIT SER QUAD 28SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AD5544ACPZ-1-R2 ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">AD5544ACPZ-1-R2 Datenblatt</a>	<a href="#">AD5544ACPZ-1-R2-Datenblätter</a>	<a href="#">AD5544ACPZ-1-R2 PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD5544ACPZ-1-R2</a>
<a href="#">AD5544ACPZ-1-R2 Electronic</a>	<a href="#">AD5544ACPZ-1-R2-Komponenten</a>	<a href="#">AD5544ACPZ-1-R2-Verteiler</a>	<a href="#">AD5544ACPZ-1-R2-Bild</a>	<a href="#">AD5544ACPZ-1-R2-Teil</a>
<a href="#">AD5544ACPZ-1-R2 Preis</a>	<a href="#">AD5544ACPZ-1-R2 Hersteller</a>	<a href="#">AD5544ACPZ-1-R2 Bild</a>	<a href="#">AD5544ACPZ-1-R2 Aktie</a>	<a href="#">AD5544ACPZ-1-R2 Inventar</a>
<a href="#">AD5544ACPZ-1-R2 Neu</a>	<a href="#">AD5544ACPZ-1-R2 Original</a>	<a href="#">AD5544ACPZ-1-R2 garantiert</a>	<a href="#">AD5544ACPZ-1-R2 RFQ</a>	<a href="#">AD5544ACPZ-1-R2 Online bestellen</a>