

	<h2 style="color: #C00000;">AD5391BCPZ-3</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AD5391BCPZ-3</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC 12BIT I2C 16CH 3V 64LFCSP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD5391BCPZ-3.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>	

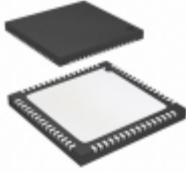




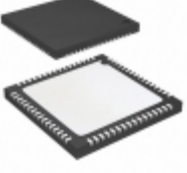
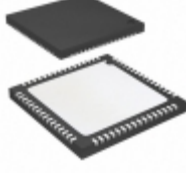

### Spezifikationen

Teilenummer	AD5391BCPZ-3
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 12BIT I2C 16CH 3V 64LFCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
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 ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-LFCSP-VQ (9x9)
Einschwingzeit	8µs
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad, CSP
Ausgabety	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	16
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	I <sup>2</sup> C, SPI, DSP
Die Architektur	String DAC

AD5391BCPZ-3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD5391BCPZ-3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD5391BCPZ-3 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 AD5391BCPZ-3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>AD5390BCPZ-5-REEL</b> Analog Devices Inc. IC DAC 14BIT 16CHAN 5V 64LFCSP</p>	 <p><b>AD5390BST</b> ADI AD5390BST ADI</p>	 <p><b>AD5391BSTZ-5</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT 16CHAN 5V 52LQFP</p>	 <p><b>AD5390BSTZ-3</b> Analog Devices Inc. IC DAC 14BIT 16CHAN 3V 52LQFP</p>
 <p><b>AD5390BSTZ-5</b> Analog Devices Inc. IC DAC 14BIT I2C 16CH 52LQFP</p>	 <p><b>AD5391BCPZ-5</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT 16CH 5V 64LFCSP</p>	 <p><b>AD5391BCPZ-5-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT 16CHAN 5V 64LFCSP</p>	 <p><b>AD5391BSTZ-3</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT 16CHAN 3V 52LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD5391BCPZ-3 ADI (Analog Devices, Inc.)	AD5391BCPZ-3 Datenblatt	AD5391BCPZ-3-Datenblätter	AD5391BCPZ-3 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
AD5391BCPZ-3 Electronic	AD5391BCPZ-3-Komponenten	AD5391BCPZ-3-Verteiler	AD5391BCPZ-3-Bild	AD5391BCPZ-3
AD5391BCPZ-3 Preis	AD5391BCPZ-3 Hersteller	AD5391BCPZ-3 Bild	AD5391BCPZ-3 Aktie	AD5391BCPZ-3-Teil
AD5391BCPZ-3 Neu	AD5391BCPZ-3 Original	AD5391BCPZ-3 garantiert	AD5391BCPZ-3 RFQ	AD5391BCPZ-3 Inventar
				AD5391BCPZ-3 Online bestellen