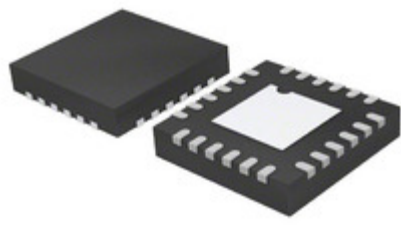
	<p><b>AD5780BCPZ</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AD5780BCPZ</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC VOLT OUT 18BIT 24LFCSP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD5780BCPZ.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1300 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

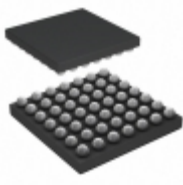
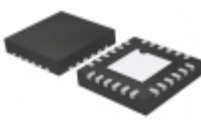
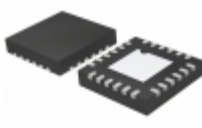





**Spezifikationen**

Teilenummer	AD5780BCPZ
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC VOLT OUT 18BIT 24LFCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	1300 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	7.5 V ~ 16.5 V, -2.5 V ~ 16.5 V
Supplier Device-Gehäuse	24-LFCSP-VQ (4x5)
Einschwingzeit	3.5µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	24-VFQFN Exposed Pad, CSP
Ausgabetyp	Voltage - Unbuffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	18
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±0.75 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI, DSP
Die Architektur	R-2R

AD5780BCPZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD5780BCPZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD5780BCPZ 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 AD5780BCPZ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>AD5767BCBZ-RL7</b> Analog Devices Inc. 16 CHANNEL 12 BIT BIPOLAR DAC</p>	 <p><b>AD5780ACPZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC DAC VOLT OUT 18BIT 24LFCSP</p>	 <p><b>AD5780BCPZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC DAC VOLT OUT 18BIT 24LFCSP</p>	 <p><b>AD5781ARUZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 18BIT SRL 20TSSOP</p>
 <p><b>AD5766BCPZ-RL7</b> ADI (Analog Devices, Inc.) 16 CHANNEL 16 BIT BIPOLAR DAC</p>	 <p><b>AD5767BCPZ-RL7</b> Analog Devices Inc. 16 CHANNEL 12 BIT BIPOLAR DAC</p>	 <p><b>AD5781ARUZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC DAC 18BIT SRL 20TSSOP</p>	 <p><b>AD5781BRUZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC DAC 18BIT SRL 20TSSOP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

AD5780BCPZ ADI (Analog Devices, Inc.)	AD5780BCPZ Datenblatt	AD5780BCPZ-Datenblätter	AD5780BCPZ PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
AD5780BCPZ Electronic	AD5780BCPZ-Komponenten	AD5780BCPZ-Verteiler	AD5780BCPZ-Bild	AD5780BCPZ
AD5780BCPZ Preis	AD5780BCPZ Hersteller	AD5780BCPZ Bild	AD5780BCPZ Aktie	AD5780BCPZ-Teil
AD5780BCPZ Neu	AD5780BCPZ Original	AD5780BCPZ garantiert	AD5780BCPZ RFQ	AD5780BCPZ Inventar
				AD5780BCPZ Online bestellen