
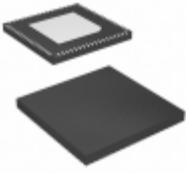
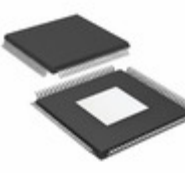
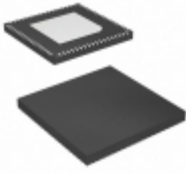
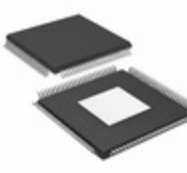
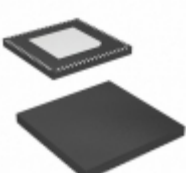

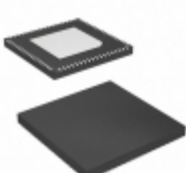

	<h2 style="color: #e67e22;">AD9783BCPZ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD9783BCPZ</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC 16BT 500MSPS LVDS 72LFCSP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD9783BCPZ.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="#">AD9783BCPZ</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC DAC 16BT 500MSPS LVDS 72LFCSP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	1.7 V ~ 1.9 V, 3.13 V ~ 3.47 V
Spannung - Versorgung, analog	3.13 V ~ 3.47 V
Supplier Device-Gehäuse	72-LFCSP-VQ (10x10)
Einschwingzeit	-
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	72-VFQFN Exposed Pad, CSP
Ausgabetyp	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	16
INL / DNL (LSB)	±4, ±2
Differenzausgang	Yes
Data Interface	LVDS - Parallel
Die Architektur	Quad-Switch

AD9783BCPZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD9783BCPZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD9783BCPZ 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 AD9783BCPZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD9781BCPZRL</b> Analog Devices Inc. IC DAC 14BT 600MSPS LVDS 72LFCSP</p>	 <p><b>AD9785BSVZRL</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT 800MSPS 100TQFP</p>	 <p><b>AD9780BCPZRL</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BT 600MSPS LVDS 72LFCSP</p>	 <p><b>AD9785BSVZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT 800MSPS 100TQFP</p>
 <p><b>AD9783BCPZRL</b> Analog Devices Inc. IC DAC 16BT 500MSPS LVDS 72LFCSP</p>	 <p><b>AD9786BSV</b> AD AD9786BSV AD</p>	 <p><b>AD9780BCPZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BT 600MSPS LVDS 72LFCSP</p>	 <p><b>AD9783-DPG2-EBZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR AD9783</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AD9783BCPZ ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">AD9783BCPZ Datenblatt</a>	<a href="#">AD9783BCPZ-Datenblätter</a>	<a href="#">AD9783BCPZ PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD9783BCPZ</a>
<a href="#">AD9783BCPZ Electronic</a>	<a href="#">AD9783BCPZ-Komponenten</a>	<a href="#">AD9783BCPZ-Verteiler</a>	<a href="#">AD9783BCPZ-Bild</a>	<a href="#">AD9783BCPZ-Teil</a>
<a href="#">AD9783BCPZ Preis</a>	<a href="#">AD9783BCPZ Hersteller</a>	<a href="#">AD9783BCPZ Bild</a>	<a href="#">AD9783BCPZ Aktie</a>	<a href="#">AD9783BCPZ Inventar</a>
<a href="#">AD9783BCPZ Neu</a>	<a href="#">AD9783BCPZ Original</a>	<a href="#">AD9783BCPZ garantiert</a>	<a href="#">AD9783BCPZ RFQ</a>	<a href="#">AD9783BCPZ Online bestellen</a>

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