



## AD5371BBCZ

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	AD5371BBCZ
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC 14BIT 40CH SER 100CSBGA
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2516 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Artikelnummer	AD5371BBCZ
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC DAC 14BIT 40CH SER 100CSBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	2516 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	9 V ~ 16.5 V, -4.5 V ~ 16.5 V
Supplier Device-Gehäuse	100-CSBGA (10x10)
Einschwingzeit	30µs
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-LFBGA, CSPBGA
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	40
Anzahl der Bits	14
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI, DSP
Die Architektur	String DAC

### Sie können auch interessiert

sein:

<p><b>AD5371BSTZ</b> N/A IC DAC 14BIT 40CH SER 80-LQFP</p>	<p><b>AD5370BSTZ-REEL</b> N/A IC DAC 16BIT 40CH SERIAL 64-LQFP</p>	<p><b>AD5371BBCZ-REEL</b> N/A IC DAC 14BIT 40CH SER 100CSBGA</p>	<p><b>AD5370BSTZ</b> N/A IC DAC 16BIT 40CH SERIAL 64-LQFP</p>
<p><b>AD536ASHZ</b> N/A</p>	<p><b>AD5370BCPZ</b> N/A IC DAC 16BIT 40CH SERIAL 64LFCSP</p>	<p><b>AD5371BSTZ-REEL</b> N/A IC DAC 14BIT 40CH SER 80-LQFP</p>	<p><b>AD5370BCPZ-REEL7</b> N/A IC DAC 16BIT 40CH SERIAL 64LFCSP</p>

### AD5371BBCZ Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

AD5371BBCZ Datenblatt	AD5371BBCZ-Datenblätter	AD5371BBCZ PDF	AD5371BBCZ
AD5371BBCZ Electronic	AD5371BBCZ-Komponenten	AD5371BBCZ-Verteiler	AD5371BBCZ-Bild
AD5371BBCZ Preis	AD5371BBCZ Hersteller	AD5371BBCZ Bild	AD5371BBCZ Aktie
AD5371BBCZ Neu	AD5371BBCZ Original	AD5371BBCZ garantiert	AD5371BBCZ RFQ
			AD5371BBCZ Inventar
			AD5371BBCZ Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited