

 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2>AD5231BRUZ100</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD5231BRUZ100</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DGTL POT 100K SPI 16-TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD5231BRUZ100.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1600 pcs 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	AD5231BRUZ100
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DGTL POT 100K SPI 16-TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Datenerfassung</a> -
Teilstatus	1600 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V, ±2.25 V ~ 2.75 V
Toleranz	-40%, +20%
Temperaturkoeffizient (Typ)	600 ppm/°C
Verjüngen	Linear
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	-
Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	50
Widerstand (Ohm)	100k
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Gewindebohrer	1024
Zahl der Schaltkreise	1
Speichertyp	Non-Volatile
Schnittstelle	SPI
Eigenschaften	Cascade Pin
Konfiguration	Potentiometer

AD5231BRUZ100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD5231BRUZ100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD5231BRUZ100 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 AD5231BRUZ100 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD5231BRUZ100-RL7</b> Analog Devices Inc. IC DGTL POT 100K 16-TSSOP</p>	 <p><b>AD5231BRU1=AD5231BRUZ100</b> AD AD5231BRU1=AD5231BRUZ100 AD</p>	 <p><b>AD5231BRU50-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC DGTL POT 1024POS 16-TSSOP</p>	 <p><b>AD5231BRUZ10</b> Analog Devices Inc. IC POT DGTL 1024POS 16-TSSOP</p>
 <p><b>AD5231BRUZ10-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC POT DGTL 1024POS 16TSSOP</p>	 <p><b>AD5231BRUZ50-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC POT DGTL 1024POS 16TSSOP</p>	 <p><b>AD5232BRU10</b> Analog Devices Inc. IC DGTL POT 256POS 10K 16TSSOP</p>	 <p><b>AD5232BRU10-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC DGTL POT DUAL 256POS 16-TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD5231BRUZ100 ADI (Analog Devices, Inc.)	AD5231BRUZ100-Datenblätter	AD5231BRUZ100 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
AD5231BRUZ100 Electronic	AD5231BRUZ100-Komponenten	AD5231BRUZ100-Verteiler	AD5231BRUZ100
AD5231BRUZ100 Preis	AD5231BRUZ100 Hersteller	AD5231BRUZ100 Bild	AD5231BRUZ100-Teil
AD5231BRUZ100 Neu	AD5231BRUZ100 Original	AD5231BRUZ100 garantiert	AD5231BRUZ100 Inventar
		AD5231BRUZ100 RFQ	AD5231BRUZ100 Online bestellen

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