

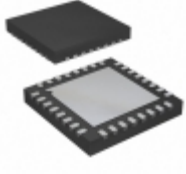

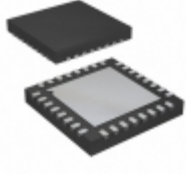





	<h2 style="color: #E67E22;">AD5204BN100</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD5204BN100</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DGTL POT QUAD 256POS 24-DIP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD5204BN100.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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="#">AD5204BN100</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC DGTL POT QUAD 256POS 24-DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V, ±2.3 V ~ 2.7 V
Toleranz	±30%
Temperaturkoeffizient (Typ)	700 ppm/°C
Verjüngen	Linear
Supplier Device-Gehäuse	24-PDIP
Serie	-
Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	50
Widerstand (Ohm)	100k
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Gewindebohrer	256
Zahl der Schaltkreise	4
Speichertyp	Volatile
Schnittstelle	SPI
Eigenschaften	Cascade Pin, Selectable Address
Konfiguration	Potentiometer

AD5204BN100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD5204BN100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD5204BN100 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 AD5204BN100 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD5204BCPZ10-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC DGTL POT VAR 4CH 32LFCSP</p>	 <p><b>AD5204BR10-REEL</b> Analog Devices Inc. IC DGTL POT QUAD 256POS 24-SOIC</p>	 <p><b>AD5204BCPZ10-REEL</b> Analog Devices Inc. IC POT DGTL VR 4CHAN 32-LFCSP</p>	 <p><b>AD5204BRU10</b> Analog Devices Inc. IC DGTL POT QUAD 256POS 24-TSSOP</p>
 <p><b>AD5204BR100</b> Analog Devices Inc. IC DGTL POT QUAD 256POS 24-SOIC</p>	 <p><b>AD5204BN10</b> Analog Devices Inc. IC DGTL POT QUAD 256POS 24-DIP</p>	 <p><b>AD5204BR10</b> Analog Devices Inc. IC DGTL POT QUAD 256POS 24-SOIC</p>	 <p><b>AD5204B10</b> AD AD5204B10 AD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD5204BN100 ADI (Analog Devices, Inc.)	AD5204BN100 Datenblatt	AD5204BN100-Datenblätter	AD5204BN100 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD5204BN100
AD5204BN100 Electronic	AD5204BN100-Komponenten	AD5204BN100-Verteiler	AD5204BN100-Bild	AD5204BN100-Teil
AD5204BN100 Preis	AD5204BN100 Hersteller	AD5204BN100 Bild	AD5204BN100 Aktie	AD5204BN100 Inventar
AD5204BN100 Neu	AD5204BN100 Original	AD5204BN100 garantiert	AD5204BN100 RFQ	AD5204BN100 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