
	<h2>AD7545GCQ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD7545GCQ</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC 12BIT W/BUFF MULT 20-CDIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD7545GCQ.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



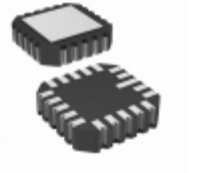





### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">AD7545GCQ</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC DAC 12BIT W/BUFF MULT 20-CDIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	5 V ~ 15 V
Spannung - Versorgung, analog	5 V ~ 15 V
Supplier Device-Gehäuse	20-CDIP
Einschwingzeit	2µs
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-CDIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±0.5 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	Parallel
Die Architektur	R-2R

AD7545GCQ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD7545GCQ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD7545GCQ 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 AD7545GCQ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>AD7545JNZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT MULTIPLYING 20-DIP</p>	 <p><b>AD7545GLNZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT W/BUFF MULT 20-DIP</p>	 <p><b>AD7545AUE</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT W/BUFF MULT 20-CLCC</p>	 <p><b>AD7545ATQ</b> ADI AD7545ATQ ADI</p>
 <p><b>AD7545JN</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT MULTIPLYING 20-DIP</p>	 <p><b>AD7545CQ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT W/BUFF MULT 20-CDIP</p>	 <p><b>AD7545BQ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT W/BUFF MULT 20-CDIP</p>	 <p><b>AD7545BE</b> AD AD7545BE AD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AD7545GCQ ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">AD7545GCQ Datenblatt</a>	<a href="#">AD7545GCQ-Datenblätter</a>	<a href="#">AD7545GCQ PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">AD7545GCQ Electronic</a>	<a href="#">AD7545GCQ-Komponenten</a>	<a href="#">AD7545GCQ-Verteiler</a>	<a href="#">AD7545GCQ-Bild</a>	<a href="#">AD7545GCQ-Teil</a>
<a href="#">AD7545GCQ Preis</a>	<a href="#">AD7545GCQ Hersteller</a>	<a href="#">AD7545GCQ Bild</a>	<a href="#">AD7545GCQ Aktie</a>	<a href="#">AD7545GCQ Inventar</a>
<a href="#">AD7545GCQ Neu</a>	<a href="#">AD7545GCQ Original</a>	<a href="#">AD7545GCQ garantiert</a>	<a href="#">AD7545GCQ RFQ</a>	<a href="#">AD7545GCQ 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