
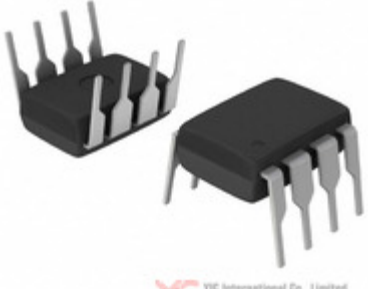








	<h2 style="color: red;">AD8002ANZ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD8002ANZ</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP CFA 600MHZ 8DIP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD8002ANZ.pdf</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="#">AD8002ANZ</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC OPAMP CFA 600MHZ 8DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Verstärker -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±3 V ~ 6 V
Spannung - Eingangs-Offset	2mV
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Slew Rate	1200 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Versorgung	10mA
Strom - Ausgang / Kanal	70mA
Strom - Eingangsruhe	5μA
Verstärkertyp	Current Feedback
-3db Bandbreite	600MHz

AD8002ANZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD8002ANZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD8002ANZ 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 AD8002ANZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD8002AR-REEL7</b> AD AD8002AR-REEL7 AD</p>	 <p><b>AD8002AR-EBZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR AD8002AR</p>	 <p><b>AD8002ARM</b> AD AD8002ARM AD</p>	 <p><b>AD8002AR</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP CFA 600MHZ 8SOIC</p>
 <p><b>AD8002AN</b> AD AD DIP-8</p>	 <p><b>AD80027JSTRF</b> AD AD QFP-48</p>	 <p><b>AD80028BBC</b> AD AD BGA</p>	 <p><b>AD8002AR-REEL</b> AD AD8002AR-REEL AD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AD8002ANZ ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">AD8002ANZ Datenblatt</a>	<a href="#">AD8002ANZ-Datenblätter</a>	<a href="#">AD8002ANZ PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">AD8002ANZ Electronic</a>	<a href="#">AD8002ANZ-Komponenten</a>	<a href="#">AD8002ANZ-Verteiler</a>	<a href="#">AD8002ANZ-Bild</a>	<a href="#">AD8002ANZ</a>
<a href="#">AD8002ANZ Preis</a>	<a href="#">AD8002ANZ Hersteller</a>	<a href="#">AD8002ANZ Bild</a>	<a href="#">AD8002ANZ Aktie</a>	<a href="#">AD8002ANZ-Teil</a>
<a href="#">AD8002ANZ Neu</a>	<a href="#">AD8002ANZ Original</a>	<a href="#">AD8002ANZ garantiert</a>	<a href="#">AD8002ANZ RFQ</a>	<a href="#">AD8002ANZ Inventar</a>
				<a href="#">AD8002ANZ 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