



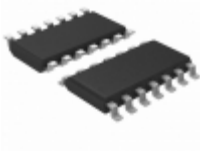



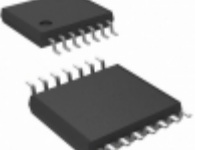
	<h2 style="color: red;">AD8041ANZ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AD8041ANZ</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP VFB 170MHZ RRO 8DIP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD8041ANZ.pdf</a></p> <hr/> <p><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	AD8041ANZ
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP VFB 170MHZ RRO 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3 V ~ 12 V, ±1.5 V ~ 6 V
Spannung - Eingangs-Offset	2mV
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Slew Rate	170 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Versorgung	5.8mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - Eingangsruhe	1.2μA
Verstärkertyp	Voltage Feedback
-3db Bandbreite	170MHz

AD8041ANZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD8041ANZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD8041ANZ 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 AD8041ANZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>AD8041AN</b> AD AD8041AN AD</p>	 <p><b>AD8041AR-REEL</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 170MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>AD8041AR-EBZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR AD8041AR</p>	 <p><b>AD8040ARZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 125MHZ RRO 14SOIC</p>
 <p><b>AD8041AR-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 170MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>AD8040ARZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 125MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p><b>AD8040ARZ</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 125MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p><b>AD8040WARUZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 125MHZ RRO 14TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AD8041ANZ ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">AD8041ANZ Datenblatt</a>	<a href="#">AD8041ANZ-Datenblätter</a>	<a href="#">AD8041ANZ PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD8041ANZ</a>
<a href="#">AD8041ANZ Electronic</a>	<a href="#">AD8041ANZ-Komponenten</a>	<a href="#">AD8041ANZ-Verteiler</a>	<a href="#">AD8041ANZ-Bild</a>	<a href="#">AD8041ANZ-Teil</a>
<a href="#">AD8041ANZ Preis</a>	<a href="#">AD8041ANZ Hersteller</a>	<a href="#">AD8041ANZ Bild</a>	<a href="#">AD8041ANZ Aktie</a>	<a href="#">AD8041ANZ Inventar</a>
<a href="#">AD8041ANZ Neu</a>	<a href="#">AD8041ANZ Original</a>	<a href="#">AD8041ANZ garantiert</a>	<a href="#">AD8041ANZ RFQ</a>	<a href="#">AD8041ANZ Online bestellen</a>