
 ANALOG DEVICES <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	<h2>AD8034ARZ-REEL</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AD8034ARZ-REEL</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  AD8034ARZ-REEL.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 50 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	AD8034ARZ-REEL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	50 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	5 V ~ 24 V, ±2.5 V ~ 12 V
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	80 V/μs
Serie	FastFET™
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	3.3mA
Strom - Ausgang / Kanal	60mA
Strom - Eingangsruhe	1.5pA
Verstärkertyp	Voltage Feedback
-3db Bandbreite	80MHz

AD8034ARZ-REEL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD8034ARZ-REEL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD8034ARZ-REEL 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 AD8034ARZ-REEL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AD8034ARTZ-R2 Analog Devices Inc. IC OPAMP VF R-R DUAL LN SOT23-8</p>	 <p>AD8036-EB ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR AD8036</p>	 <p>AD8036AN Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 240MHZ 8DIP</p>	 <p>AD8034ARTZ-REEL Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 80MHZ RRO SOT23-8</p>
 <p>AD80355BBCZ AD AD80355BBCZ AD</p>	 <p>AD8034ARTZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 80MHZ RRO SOT23-8</p>	 <p>AD8034ARZ Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>AD80363BCPZ ADI AD80363BCPZ ADI</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD8034ARZ-REEL ADI (Analog Devices, Inc.)	AD8034ARZ-REEL Datenblatt	AD8034ARZ-REEL-Datenblätter	AD8034ARZ-REEL PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8034ARZ-REEL
AD8034ARZ-REEL Electronic	AD8034ARZ-REEL-Komponenten	AD8034ARZ-REEL-Verteiler	AD8034ARZ-REEL-Bild	AD8034ARZ-REEL-Teil
AD8034ARZ-REEL Preis	AD8034ARZ-REEL Hersteller	AD8034ARZ-REEL Bild	AD8034ARZ-REEL Aktie	AD8034ARZ-REEL Inventar
AD8034ARZ-REEL Neu	AD8034ARZ-REEL Original	AD8034ARZ-REEL garantiert	AD8034ARZ-REEL RFQ	AD8034ARZ-REEL Online bestellen

Contact us: 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