
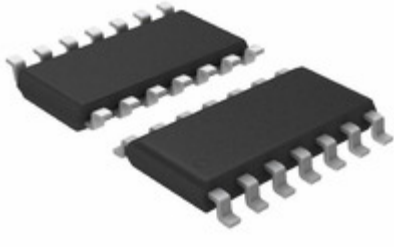
 ANALOG DEVICES <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	<h2>AD8694ARZ-REEL</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AD8694ARZ-REEL</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  AD8694ARZ-REEL.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 6800 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>	




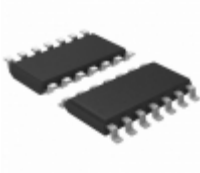
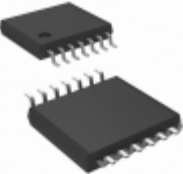



Spezifikationen

Teilenummer	AD8694ARZ-REEL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	6800 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V, ±1.35 V ~ 2.75 V
Spannung - Eingangs-Offset	400µV
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Slew Rate	5 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	10MHz
Strom - Versorgung	950µA
Strom - Ausgang / Kanal	80mA
Strom - Eingangsruhe	0.2pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

AD8694ARZ-REEL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD8694ARZ-REEL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD8694ARZ-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 AD8694ARZ-REEL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AD8692WARMZ-REEL Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8MSOP</p>	 <p>AD8694WAC-P7 Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 10MHZ RRO</p>	 <p>AD8694WARUZ-REEL Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p>AD8694ARZ Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14SOIC</p>
 <p>AD8694WARUZ Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p>AD8694WAC-P3 Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 10MHZ RRO</p>	 <p>AD8692ARZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>AD8694ARZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 10MHZ RRO 14SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD8694ARZ-REEL ADI (Analog Devices, Inc.)	AD8694ARZ-REEL Datenblatt	AD8694ARZ-REEL-Datenblätter	AD8694ARZ-REEL PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8694ARZ-REEL
AD8694ARZ-REEL Electronic	AD8694ARZ-REEL-Komponenten	AD8694ARZ-REEL-Verteiler	AD8694ARZ-REEL-Bild	AD8694ARZ-REEL-Teil
AD8694ARZ-REEL Preis	AD8694ARZ-REEL Hersteller	AD8694ARZ-REEL Bild	AD8694ARZ-REEL Aktie	AD8694ARZ-REEL Inventar
AD8694ARZ-REEL Neu	AD8694ARZ-REEL Original	AD8694ARZ-REEL garantiert	AD8694ARZ-REEL RFQ	AD8694ARZ-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