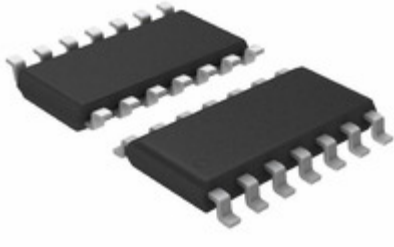


 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<b>AD8554AR-REEL7</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD8554AR-REEL7</a>
 	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ 14SOIC
<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD8554AR-REEL7.pdf</a>	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Image may be representation. See specs for product details.</b>	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS






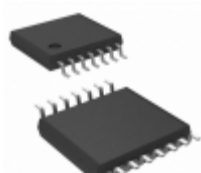


### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">AD8554AR-REEL7</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ 14SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Slew Rate	0.4 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1.5MHz
Strom - Versorgung	850μA
Strom - Ausgang / Kanal	30mA
Strom - Eingangsruhe	10pA
Verstärkertyp	Zero-Drift
-3db Bandbreite	-

AD8554AR-REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD8554AR-REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD8554AR-REEL7 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 AD8554AR-REEL7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>AD8553ARMZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP INSTR 1KHZ RRO 10MSOP	 <b>AD8553ARMZ-R2</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP INSTR 1KHZ RRO 10MSOP	 <b>AD8554AR</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ 14SOIC	 <b>AD8554ARU-REEL</b> AD AD TSSOP
 <b>AD8554AR-REEL</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ 14SOIC	 <b>AD8554ARUZ</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP CHOPPER 1.5MHZ 14TSSOP	 <b>AD8554ARU</b> AD AD8554ARU AD	 <b>AD8553ARMZ</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP INSTR 1KHZ RRO 10MSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AD8554AR-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">AD8554AR-REEL7 Datenblatt</a>	<a href="#">AD8554AR-REEL7-Datenblätter</a>	<a href="#">AD8554AR-REEL7 PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD8554AR-REEL7</a>
<a href="#">AD8554AR-REEL7 Electronic</a>	<a href="#">AD8554AR-REEL7-Komponenten</a>	<a href="#">AD8554AR-REEL7-Verteiler</a>	<a href="#">AD8554AR-REEL7-Bild</a>	<a href="#">AD8554AR-REEL7-Teil</a>
<a href="#">AD8554AR-REEL7 Preis</a>	<a href="#">AD8554AR-REEL7 Hersteller</a>	<a href="#">AD8554AR-REEL7 Bild</a>	<a href="#">AD8554AR-REEL7 Aktie</a>	<a href="#">AD8554AR-REEL7 Inventar</a>
<a href="#">AD8554AR-REEL7 Neu</a>	<a href="#">AD8554AR-REEL7 Original</a>	<a href="#">AD8554AR-REEL7 garantiert</a>	<a href="#">AD8554AR-REEL7 RFQ</a>	<a href="#">AD8554AR-REEL7 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