
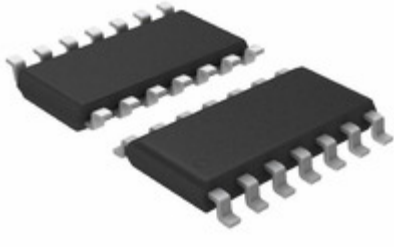
 ANALOG DEVICES <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	<h2>AD824AR-14-REEL</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AD824AR-14-REEL</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP JFET 2MHZ RRO 14SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  AD824AR-14-REEL.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 900 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>	



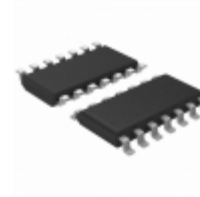



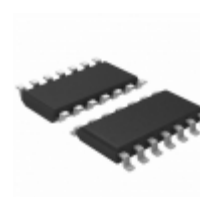

Spezifikationen

Teilenummer	AD824AR-14-REEL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP JFET 2MHZ RRO 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	900 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3 V ~ 30 V, ±1.5 V ~ 15 V
Spannung - Eingangs-Offset	500µV
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Slew Rate	2 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	2MHz
Strom - Versorgung	560µA
Strom - Ausgang / Kanal	12mA
Strom - Eingangsruhe	4pA
Verstärkertyp	J-FET
-3db Bandbreite	2MHz

AD824AR-14-REEL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD824AR-14-REEL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD824AR-14-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 AD824AR-14-REEL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AD824AR-14-3V Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 2MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>AD824ARZ-14 Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 2MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>AD824AR-14-3V-REEL Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 2MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>AD824ARz AD AD824ARz AD</p>
 <p>AD824AR-14 Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 2MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>AD824AR ADI AD824AR ADI</p>	 <p>AD824AR-14-REEL7 Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 2MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>AD824ANZ ADI AD824ANZ ADI</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD824AR-14-REEL ADI (Analog Devices, Inc.)	AD824AR-14-REEL Datenblatt	AD824AR-14-REEL-Datenblätter	AD824AR-14-REEL PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD824AR-14-REEL
AD824AR-14-REEL Electronic	AD824AR-14-REEL-Komponenten	AD824AR-14-REEL-Verteiler	AD824AR-14-REEL-Bild	AD824AR-14-REEL-Teil
AD824AR-14-REEL Preis	AD824AR-14-REEL Hersteller	AD824AR-14-REEL Bild	AD824AR-14-REEL Aktie	AD824AR-14-REEL Inventar
AD824AR-14-REEL Neu	AD824AR-14-REEL Original	AD824AR-14-REEL garantiert	AD824AR-14-REEL RFQ	AD824AR-14-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