
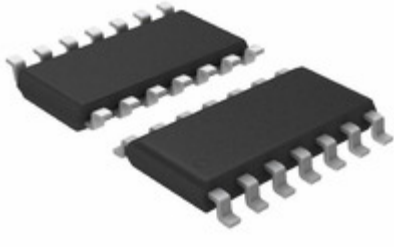
	<h2 style="color: red;">AD8684ARZ-REEL</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AD8684ARZ-REEL</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP JFET 3.5MHZ 14SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  AD8684ARZ-REEL.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 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>	








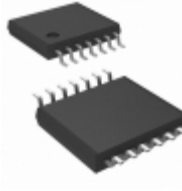
Spezifikationen

Teilenummer	AD8684ARZ-REEL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP JFET 3.5MHZ 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	9 V ~ 36 V, ±4.5 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	350µV
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Slew Rate	9 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	3.5MHz
Strom - Versorgung	210µA
Strom - Ausgang / Kanal	12mA
Strom - Eingangsruhe	6pA
Verstärkertyp	J-FET
-3db Bandbreite	-

AD8684ARZ-REEL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD8684ARZ-REEL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD8684ARZ-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 AD8684ARZ-REEL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AD8691AKSZ-R2 Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 10MHZ RRO SC70-5</p>	 <p>AD8691AKSZ ADI AD8691AKSZ ADI</p>	 <p>AD8691AKSZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 10MHZ RRO SC70-5</p>	 <p>AD8684ARUZ Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 3.5MHZ 14TSSOP</p>
 <p>AD8684ARZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 3.5MHZ 14SOIC</p>	 <p>AD8684ARZ Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 3.5MHZ 14SOIC</p>	 <p>AD8682ARZ-REEL Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 3.5MHZ 8SOIC</p>	 <p>AD8684ARUZ-REEL Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 3.5MHZ 14TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD8684ARZ-REEL ADI (Analog Devices, Inc.)	AD8684ARZ-REEL Datenblatt	AD8684ARZ-REEL-Datenblätter	AD8684ARZ-REEL PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8684ARZ-REEL
AD8684ARZ-REEL Electronic	AD8684ARZ-REEL-Komponenten	AD8684ARZ-REEL-Verteiler	AD8684ARZ-REEL-Bild	AD8684ARZ-REEL-Teil
AD8684ARZ-REEL Preis	AD8684ARZ-REEL Hersteller	AD8684ARZ-REEL Bild	AD8684ARZ-REEL Aktie	AD8684ARZ-REEL Inventar
AD8684ARZ-REEL Neu	AD8684ARZ-REEL Original	AD8684ARZ-REEL garantiert	AD8684ARZ-REEL RFQ	AD8684ARZ-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