
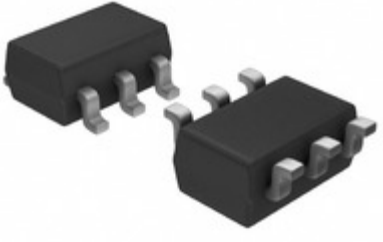
 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2>ADA4895-1ARJZ-RL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ADA4895-1ARJZ-RL</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 236MHZ RRO SOT23-6</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADA4895-1ARJZ-RL.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


### Spezifikationen

Teilenummer	ADA4895-1ARJZ-RL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 236MHZ RRO SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3 V ~ 10 V, ±1.5 V ~ 5 V
Spannung - Eingangs-Offset	53µV
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6
Slew Rate	943 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	3mA
Strom - Ausgang / Kanal	116mA
Strom - Eingangsruhe	11µA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	236MHz

ADA4895-1ARJZ-RL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADA4895-1ARJZ-RL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADA4895-1ARJZ-RL 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 ADA4895-1ARJZ-RL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADA4891-4ARZ-RL</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 240MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p><b>ADA4895-1ARJZ-R7</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 236MHZ RRO SOT23-6</p>	 <p><b>ADA4895-2ARMZ</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 236MHZ RRO 10MSOP</p>	 <p><b>ADA4895-2ARMZ-R7</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 236MHZ RRO 10MSOP</p>
 <p><b>ADA4895-1ARZ</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 236MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>ADA4891-4WARUZ-R7</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 240MHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p><b>ADA4895-1ARZ-R7</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 236MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>ADA4895-1ARZ-RL</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 236MHZ RRO 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADA4895-1ARJZ-RL ADI (Analog Devices, Inc.)	ADA4895-1ARJZ-RL Datenblatt	ADA4895-1ARJZ-RL-Datenblätter	ADA4895-1ARJZ-RL PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4895-1ARJZ-RL
ADA4895-1ARJZ-RL Electronic	ADA4895-1ARJZ-RL-Komponenten	ADA4895-1ARJZ-RL-Verteiler	ADA4895-1ARJZ-RL-Bild	ADA4895-1ARJZ-RL-Teil
ADA4895-1ARJZ-RL Preis	ADA4895-1ARJZ-RL Hersteller	ADA4895-1ARJZ-RL Bild	ADA4895-1ARJZ-RL Aktie	ADA4895-1ARJZ-RL Inventar
ADA4895-1ARJZ-RL Neu	ADA4895-1ARJZ-RL Original	ADA4895-1ARJZ-RL garantiert	ADA4895-1ARJZ-RL RFQ	ADA4895-1ARJZ-RL Online bestellen

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