

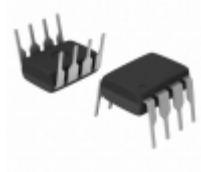






	<h2 style="color: red;">AD623ARZ-RL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD623ARZ-RL</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP INSTR 800KHZ RRO 8SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD623ARZ-RL.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 165 pcs 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	AD623ARZ-RL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP INSTR 800KHZ RRO 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	165 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 12 V, ± 2.5 V ~ 6 V
Spannung - Eingangs-Offset	25µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	0.3 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	375µA
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - Eingangsruhe	17nA
Verstärkertyp	Instrumentation
-3db Bandbreite	800kHz

AD623ARZ-RL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD623ARZ-RL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD623ARZ-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 AD623ARZ-RL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD623ARZ-REEL</b> ADI ADI SOP-8</p>	 <p><b>AD623BNZ</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP INSTR 800KHZ RRO 8DIP</p>	 <p><b>AD623ARMZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP INSTR 800KHZ RRO 8MSOP</p>	 <p><b>AD623BRMZ</b> AD AD623BRMZ AD</p>
 <p><b>AD623BR</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP INSTR 800KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>AD623BR-REEL</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP INSTR 800KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>AD623ARZ-R7</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP INSTR 800KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>AD623ARZ</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP INSTR 800KHZ RRO 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD623ARZ-RL ADI (Analog Devices, Inc.)	AD623ARZ-RL Datenblatt	AD623ARZ-RL-Datenblätter	AD623ARZ-RL PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD623ARZ-RL
AD623ARZ-RL Electronic	AD623ARZ-RL-Komponenten	AD623ARZ-RL-Verteiler	AD623ARZ-RL-Bild	AD623ARZ-RL-Teil
AD623ARZ-RL Preis	AD623ARZ-RL Hersteller	AD623ARZ-RL Bild	AD623ARZ-RL Aktie	AD623ARZ-RL Inventar
AD623ARZ-RL Neu	AD623ARZ-RL Original	AD623ARZ-RL garantiert	AD623ARZ-RL RFQ	AD623ARZ-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