








	<h2 style="color: #E67E22;">AD623AR-REEL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AD623AR-REEL</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP INSTR 800KHZ RRO 8SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD623AR-REEL.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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	AD623AR-REEL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP INSTR 800KHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check 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)
Ausgabotyp	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

AD623AR-REEL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD623AR-REEL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD623AR-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 AD623AR-REEL E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD623ANZ</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP INSTR 800KHZ RRO 8DIP</p>	 <p><b>AD623AR-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP INSTR 800KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>AD623ARMZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP INSTR 800KHZ RRO 8MSOP</p>	 <p><b>AD623AN</b> AD AD623AN AD</p>
 <p><b>AD623A</b> AD AD SOP-8</p>	 <p><b>AD623AR</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP INSTR 800KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>AD623ARMZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP INSTR 800KHZ RRO 8MSOP</p>	 <p><b>AD623ARMZ</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP INSTR 800KHZ RRO 8MSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD623AR-REEL ADI (Analog Devices, Inc.)	AD623AR-REEL Datenblatt	AD623AR-REEL-Datenblätter	AD623AR-REEL PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD623AR-REEL
AD623AR-REEL Electronic	AD623AR-REEL-Komponenten	AD623AR-REEL-Verteiler	AD623AR-REEL-Bild	AD623AR-REEL-Teil
AD623AR-REEL Preis	AD623AR-REEL Hersteller	AD623AR-REEL Bild	AD623AR-REEL Aktie	AD623AR-REEL Inventar
AD623AR-REEL Neu	AD623AR-REEL Original	AD623AR-REEL garantiert	AD623AR-REEL RFQ	AD623AR-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