








	<h2>AD623AR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD623AR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP INSTR 800KHZ RRO 8SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD623AR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 13 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	AD623AR
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP INSTR 800KHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	13 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	Tube
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 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD623AR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD623AR 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 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD623AR-REEL7</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>AD623AR-REEL</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP INSTR 800KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>AD623ARMZ</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP INSTR 800KHZ RRO 8MSOP</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>AD623-00E</b> NVE Corp/Sensor Products MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8MSOP</p>	 <p><b>AD623ANZ</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP INSTR 800KHZ RRO 8DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AD623AR ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">AD623AR Datenblatt</a>	<a href="#">AD623AR-Datenblätter</a>	<a href="#">AD623AR PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD623AR</a>
<a href="#">AD623AR Electronic</a>	<a href="#">AD623AR-Komponenten</a>	<a href="#">AD623AR-Verteiler</a>	<a href="#">AD623AR-Bild</a>	<a href="#">AD623AR-Teil</a>
<a href="#">AD623AR Preis</a>	<a href="#">AD623AR Hersteller</a>	<a href="#">AD623AR Bild</a>	<a href="#">AD623AR Aktie</a>	<a href="#">AD623AR Inventar</a>
<a href="#">AD623AR Neu</a>	<a href="#">AD623AR Original</a>	<a href="#">AD623AR garantiert</a>	<a href="#">AD623AR RFQ</a>	<a href="#">AD623AR Online bestellen</a>

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