


 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<b>AD8021ARMZ-REEL7</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD8021ARMZ-REEL7</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP VFB 560MHZ 8MSOP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD8021ARMZ-REEL7.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Lagerzustand:</b> New original, 127 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">AD8021ARMZ-REEL7</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC OPAMP VFB 560MHZ 8MSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	127 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 24 V, ±2.25 V ~ 12 V
Spannung - Eingangs-Offset	400µV
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Slew Rate	460 V/µs
Serie	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	7.8mA
Strom - Ausgang / Kanal	70mA
Strom - Eingangsruhe	7.5µA
Verstärkertyp	Voltage Feedback
-3db Bandbreite	560MHz

AD8021ARMZ-REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD8021ARMZ-REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD8021ARMZ-REEL7 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 AD8021ARMZ-REEL7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>AD8021ARMZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 560MHZ 8MSOP	 <b>AD8021ARM-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 560MHZ 8MSOP	 <b>AD8021ARM-REEL</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 560MHZ 8MSOP	 <b>AD80225ABCPZ</b> AD AD80225ABCPZ AD
 <b>AD8021ARMZ</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 560MHZ 8MSOP	 <b>AD8021ARM</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 560MHZ 8MSOP	 <b>AD8021ARZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 560MHZ 8SOIC	 <b>AD8021ARZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 560MHZ 8SOIC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AD8021ARMZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">AD8021ARMZ-REEL7 Datenblatt</a>	<a href="#">AD8021ARMZ-REEL7-Datenblätter</a>	<a href="#">AD8021ARMZ-REEL7 PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">AD8021ARMZ-REEL7 Electronic</a>	<a href="#">AD8021ARMZ-REEL7-Komponenten</a>	<a href="#">AD8021ARMZ-REEL7-Verteiler</a>	<a href="#">AD8021ARMZ-REEL7-Bild</a>	<a href="#">AD8021ARMZ-REEL7</a>
<a href="#">AD8021ARMZ-REEL7 Preis</a>	<a href="#">AD8021ARMZ-REEL7 Hersteller</a>	<a href="#">AD8021ARMZ-REEL7 Bild</a>	<a href="#">AD8021ARMZ-REEL7 Aktie</a>	<a href="#">AD8021ARMZ-REEL7-Teil</a>
<a href="#">AD8021ARMZ-REEL7 Neu</a>	<a href="#">AD8021ARMZ-REEL7 Original</a>	<a href="#">AD8021ARMZ-REEL7 garantiert</a>	<a href="#">AD8021ARMZ-REEL7 RFQ</a>	<a href="#">AD8021ARMZ-REEL7 Inventar</a>
				<a href="#">AD8021ARMZ-REEL7 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