


 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ADA4891-2ARMZ-R7</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 240MHZ RRO 8MSOP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADA4891-2ARMZ-R7.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 2100 pcs Stock Available.
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS








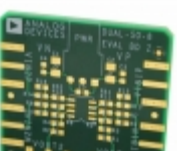
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ADA4891-2ARMZ-R7</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC OPAMP GP 240MHZ RRO 8MSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	2100 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V, ±1.35 V ~ 2.75 V
Spannung - Eingangs-Offset	2.5mV
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Slew Rate	210 V/μs
Serie	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	4.4mA
Strom - Ausgang / Kanal	125mA
Strom - Eingangsruhe	2pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	240MHz

ADA4891-2ARMZ-R7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADA4891-2ARMZ-R7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADA4891-2ARMZ-R7 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 ADA4891-2ARMZ-R7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <b>ADA4891-2ARMZ</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 240MHZ RRO 8MSOP	 <b>ADA4891-2ARZ</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 240MHZ RRO 8SOIC	 <b>ADA4891-2WARMZ-R7</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 240MHZ RRO 8MSOP	 <b>ADA4891-2ARM-EBZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR ADA4891-2ARM
 <b>ADA4891-2ARZ-R7</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 240MHZ RRO 8SOIC	 <b>ADA4891-2ARZ-RL</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 240MHZ RRO 8SOIC	 <b>ADA4891-1WARJZ-R7</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 240MHZ RRO SOT23-5	 <b>ADA4891-2AR-EBZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR ADA4891-2AR

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ADA4891-2ARMZ-R7 ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">ADA4891-2ARMZ-R7 Datenblatt</a>	<a href="#">ADA4891-2ARMZ-R7-Datenblätter</a>	<a href="#">ADA4891-2ARMZ-R7 PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4891-2ARMZ-R7</a>
<a href="#">ADA4891-2ARMZ-R7 Electronic</a>	<a href="#">ADA4891-2ARMZ-R7-Komponenten</a>	<a href="#">ADA4891-2ARMZ-R7-Verteiler</a>	<a href="#">ADA4891-2ARMZ-R7-Bild</a>	<a href="#">ADA4891-2ARMZ-R7-Teil</a>
<a href="#">ADA4891-2ARMZ-R7 Preis</a>	<a href="#">ADA4891-2ARMZ-R7 Hersteller</a>	<a href="#">ADA4891-2ARMZ-R7 Bild</a>	<a href="#">ADA4891-2ARMZ-R7 Aktie</a>	<a href="#">ADA4891-2ARMZ-R7 Inventar</a>
<a href="#">ADA4891-2ARMZ-R7 Neu</a>	<a href="#">ADA4891-2ARMZ-R7 Original</a>	<a href="#">ADA4891-2ARMZ-R7 garantiert</a>	<a href="#">ADA4891-2ARMZ-R7 RFQ</a>	<a href="#">ADA4891-2ARMZ-R7 Online bestellen</a>