



Image may be representation.  
See specs for product details.

## ADA4692-2ARZ

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ADA4692-2ARZ
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP VFB 3.6MHZ RRO 8SOIC
<b>Datenblätter:</b>	ADA4692-2ARZ.pdf
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	ADA4692-2ARZ
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP VFB 3.6MHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V, ±1.35 V ~ 2.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	500µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	1.3 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	3.6MHz
Strom - Versorgung	180µA
Strom - Ausgang / Kanal	55mA
Strom - Eingangsruhe	0.5pA
Verstärkertyp	Voltage Feedback
-3db Bandbreite	-

ADA4692-2ARZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADA4692-2ARZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADA4692-2ARZ 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 ADA4692-2ARZ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>ADA4692-2ACPZ-RL</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 3.6MHZ RRO 8LFCSP</p>	<p><b>ADA4691-4ACPZ-RL</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 3.6MHZ RRO 16LFCSP</p>	<p><b>ADA4700-1ARDZ</b> Analog Devices Inc. IC PREC OPAMP 8SOIC</p>	<p><b>ADA4692-2ARZ-RL</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 3.6MHZ RRO 8SOIC</p>
<p><b>ADA4692-2ARZ-R7</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 3.6MHZ RRO 8SOIC</p>	<p><b>ADA4692-4ARUZ-RL</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 3.6MHZ RRO 14TSSOP</p>	<p><b>ADA4691-4ACPZ-R2</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 3.6MHZ RRO 16LFCSP</p>	<p><b>ADA4692-2ACPZ-R7</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 3.6MHZ RRO 8LFCSP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADA4692-2ARZ ADI (Analog Devices, Inc.)	ADA4692-2ARZ Datenblatt	ADA4692-2ARZ-Datenblätter	ADA4692-2ARZ PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4692-2ARZ
ADA4692-2ARZ Electronic	ADA4692-2ARZ-Komponenten	ADA4692-2ARZ-Verteiler	ADA4692-2ARZ-Bild	ADA4692-2ARZ-Teil
ADA4692-2ARZ Preis	ADA4692-2ARZ Hersteller	ADA4692-2ARZ Bild	ADA4692-2ARZ Aktie	ADA4692-2ARZ Inventar
ADA4692-2ARZ Neu	ADA4692-2ARZ Original	ADA4692-2ARZ garantiert	ADA4692-2ARZ RFQ	ADA4692-2ARZ 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