

	<h2 style="color: red;">ADR364AUJZ-R2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ADR364AUJZ-R2</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC VREF SERIES 4.096V TSOT23-5</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADR364AUJZ-R2.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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	ADR364AUJZ-R2
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC VREF SERIES 4.096V TSOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	4.096V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang	3.3 V ~ 15 V
Toleranz	±0.2%
Temperaturkoeffizient	25ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-5
Serie	-
Referenztyp	Series
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
Ausgabebetyp	Fixed
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	-
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	8.7µVp-p
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	190µA
Strom - Ausgabe	5mA
Strom - Kathode	-

ADR364AUJZ-R2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADR364AUJZ-R2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADR364AUJZ-R2 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 ADR364AUJZ-R2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADR363BUJZ</b> AD AD SOT23-5</p>	 <p><b>ADR363BRJZ</b> AD AD SOP</p>	 <p><b>ADR364BUJZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC VREF SERIES 4.096V TSOT23-5</p>	 <p><b>ADR364BUJZ</b> AD ADR364BUJZ AD</p>
 <p><b>ADR363BUJZ-R2</b> Analog Devices Inc. IC VREF SERIES 3V TSOT23-5</p>	 <p><b>ADR365AUJZ</b> ADI ADR365AUJZ ADI</p>	 <p><b>ADR364BUJZ-R2</b> Analog Devices Inc. IC VREF SERIES 4.096V TSOT23-5</p>	 <p><b>ADR364AUJZ</b> ADI ADR364AUJZ ADI</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADR364AUJZ-R2 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADR364AUJZ-R2-Datenblatt	ADR364AUJZ-R2-Datenblätter	ADR364AUJZ-R2 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADR364AUJZ-R2 Electronic	ADR364AUJZ-R2-Komponenten	ADR364AUJZ-R2-Verteiler	ADR364AUJZ-R2-Bild	ADR364AUJZ-R2
ADR364AUJZ-R2 Preis	ADR364AUJZ-R2 Hersteller	ADR364AUJZ-R2 Bild	ADR364AUJZ-R2 Aktie	ADR364AUJZ-R2-Teil
ADR364AUJZ-R2 Neu	ADR364AUJZ-R2 Original	ADR364AUJZ-R2 garantiert	ADR364AUJZ-R2 RFQ	ADR364AUJZ-R2 Inventar
				ADR364AUJZ-R2 Online bestellen

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