

 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2 style="color: red;">ADR391BUJZ-REEL7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADR391BUJZ-REEL7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC VREF SERIES 2.5V TSOT23-5</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADR391BUJZ-REEL7.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 217 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <small>YIC International Co., Limited.</small>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	ADR391BUJZ-REEL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC VREF SERIES 2.5V TSOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	217 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang	2.8 V ~ 15 V
Toleranz	±0.16%
Temperaturkoeffizient	9ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-5
Serie	ADR39
Referenztyp	Series
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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	5µVp-p
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	140µA
Strom - Ausgabe	5mA
Strom - Kathode	-

ADR391BUJZ-REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADR391BUJZ-REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADR391BUJZ-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 ADR391BUJZ-REEL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	 ADR392ART AD ADR392ART AD	 ADR391AUJZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC VREF SERIES 2.5V TSOT23-5	 ADR391BUJZ-R2 Analog Devices Inc. IC VREF SERIES 2.5V TSOT23-5
 ADR392AUJZ-R2 Analog Devices Inc. IC VREF SERIES 4.096V TSOT23-5	 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	 ADR391AUJZ-R2 Analog Devices Inc. IC VREF SERIES 2.5V TSOT23-5	 ADR392ARTZ-REEL7 AD ADR392ARTZ-REEL7 AD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADR391BUJZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADR391BUJZ-REEL7 Datenblatt	ADR391BUJZ-REEL7-Datenblätter	ADR391BUJZ-REEL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADR391BUJZ-REEL7 Electronic	ADR391BUJZ-REEL7-Komponenten	ADR391BUJZ-REEL7-Verteiler	ADR391BUJZ-REEL7-Bild	ADR391BUJZ-REEL7
ADR391BUJZ-REEL7 Preis	ADR391BUJZ-REEL7 Hersteller	ADR391BUJZ-REEL7 Bild	ADR391BUJZ-REEL7 Aktie	ADR391BUJZ-REEL7-Teil
ADR391BUJZ-REEL7 Neu	ADR391BUJZ-REEL7 Original	ADR391BUJZ-REEL7 garantiert	ADR391BUJZ-REEL7 RFQ	ADR391BUJZ-REEL7 Inventar
				ADR391BUJZ-REEL7 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