

 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2 style="color: #E67E22;">ADR395BUJZ-R2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADR395BUJZ-R2</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC VREF SERIES 5V TSOT23-5</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADR395BUJZ-R2.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 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	ADR395BUJZ-R2
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC VREF SERIES 5V TSOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang	5.3 V ~ 15 V
Toleranz	±0.1%
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	8µVp-p
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	140µA
Strom - Ausgabe	5mA
Strom - Kathode	-

ADR395BUJZ-R2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADR395BUJZ-R2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADR395BUJZ-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 ADR395BUJZ-R2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADR420ARMZ Analog Devices Inc. IC VREF SERIES 2.048V 8MSOP</p>	 <p>ADR420AR AD ADR420AR AD</p>	 <p>ADR395AUJZ-R2 Analog Devices Inc. IC VREF SERIES 5V TSOT23-5</p>	 <p>ADR395AUJZ-R2* Original</p>
 <p>ADR395AUJZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC VREF SERIES 5V TSOT23-5</p>	 <p>ADR395AUJZ ADI ADR395AUJZ ADI</p>	 <p>ADR395BUJZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC VREF SERIES 5V TSOT23-5</p>	 <p>ADR420ARZ Analog Devices Inc. IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADR395BUJZ-R2 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADR395BUJZ-R2 Datenblatt	ADR395BUJZ-R2-Datenblätter	ADR395BUJZ-R2 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADR395BUJZ-R2 Electronic	ADR395BUJZ-R2-Komponenten	ADR395BUJZ-R2-Verteiler	ADR395BUJZ-R2-Bild	ADR395BUJZ-R2
ADR395BUJZ-R2 Preis	ADR395BUJZ-R2 Hersteller	ADR395BUJZ-R2 Bild	ADR395BUJZ-R2 Aktie	ADR395BUJZ-R2-Teil
ADR395BUJZ-R2 Neu	ADR395BUJZ-R2 Original	ADR395BUJZ-R2 garantiert	ADR395BUJZ-R2 RFQ	ADR395BUJZ-R2 Inventar
				ADR395BUJZ-R2 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