


	<h2 style="color: #C00000;">ADR293TRU-EP-R7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADR293TRU-EP-R7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC VREF SERIES 5V 8TSSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADR293TRU-EP-R7.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	ADR293TRU-EP-R7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC VREF SERIES 5V 8TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang	6 V ~ 15 V
Toleranz	±0.2%
Temperaturkoeffizient	30ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP
Serie	XFET®
Referenztyp	Series
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabebetyp	Fixed
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	-
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	15µVp-p
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	20µA
Strom - Ausgabe	5mA
Strom - Kathode	-

ADR293TRU-EP-R7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADR293TRU-EP-R7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADR293TRU-EP-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 ADR293TRU-EP-R7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADR318ARJZ AD ADR318ARJZ AD</p>	 <p>ADR293GRUZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC VREF SERIES 5V 8TSSOP</p>	 <p>ADR293GSZ ADI ADI SOP8</p>	 <p>ADR293GRZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC VREF SERIES 5V 8SOIC</p>
 <p>ADR318ARJZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC VREF SERIES 1.8V SOT23-5</p>	 <p>ADR318ARJ-R2 Analog Devices Inc. IC VREF SERIES 1.8V SOT23-5</p>	 <p>ADR293TRUZ-EP ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 5V 8TSSOP</p>	 <p>ADR293TRUZ-EP-R7 ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 5V 8TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADR293TRU-EP-R7 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADR293TRU-EP-R7 Datenblatt	ADR293TRU-EP-R7-Datenblätter	ADR293TRU-EP-R7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADR293TRU-EP-R7 Electronic	ADR293TRU-EP-R7-Komponenten	ADR293TRU-EP-R7-Verteiler	ADR293TRU-EP-R7-Bild	ADR293TRU-EP-R7-Teil
ADR293TRU-EP-R7 Preis	ADR293TRU-EP-R7 Hersteller	ADR293TRU-EP-R7 Bild	ADR293TRU-EP-R7 Aktie	ADR293TRU-EP-R7 Inventar
ADR293TRU-EP-R7 Neu	ADR293TRU-EP-R7 Original	ADR293TRU-EP-R7 garantiert	ADR293TRU-EP-R7 RFQ	ADR293TRU-EP-R7 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