
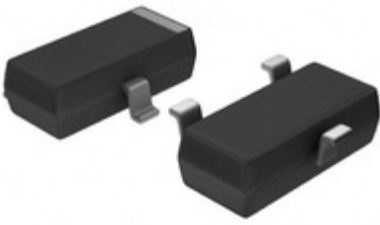
	<h2 style="color: red;">ADR5041ARTZ-R2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ADR5041ARTZ-R2</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC VREF SHUNT 2.5V SOT23-3</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADR5041ARTZ-R2.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 600 pcs 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	<a href="#">ADR5041ARTZ-R2</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC VREF SHUNT 2.5V SOT23-3
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC -</a>
Teilstatus	600 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang	-
Toleranz	±0.2%
Temperaturkoeffizient	100ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3
Serie	ADR504
Referenztyp	Shunt
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Ausgabebetyp	Fixed
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	150µVrms
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	3.2µVrms
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	-
Strom - Ausgabe	15mA
Strom - Kathode	60µA

ADR5041ARTZ-R2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADR5041ARTZ-R2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADR5041ARTZ-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 ADR5041ARTZ-R2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADR5041BKS-REEL7</b> AD ADR5041BKS-REEL7 AD</p>	 <p><b>ADR5041AKSZ-R2</b> Analog Devices Inc. IC VREF SHUNT 2.5V SC70</p>	 <p><b>ADR5041AKSZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC VREF SHUNT 2.5V SC70</p>	 <p><b>ADR5041BKSZ-R2</b> Analog Devices Inc. IC VREF SHUNT 2.5V SC70</p>
 <p><b>ADR5041ARTZ</b> AD ADR5041ARTZ AD</p>	 <p><b>ADR5040BRTZ-REEL7..</b> A A SOT23-3</p>	 <p><b>ADR5041AKSZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC VREF SHUNT 2.5V SC70</p>	 <p><b>ADR5041ARTZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC VREF SHUNT 2.5V SOT23-3</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ADR5041ARTZ-R2 ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">ADR5041ARTZ-R2 Datenblatt</a>	<a href="#">ADR5041ARTZ-R2-Datenblätter</a>	<a href="#">ADR5041ARTZ-R2 PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">ADR5041ARTZ-R2 Electronic</a>	<a href="#">ADR5041ARTZ-R2-Komponenten</a>	<a href="#">ADR5041ARTZ-R2-Verteiler</a>	<a href="#">ADR5041ARTZ-R2-Bild</a>	<a href="#">ADR5041ARTZ-R2</a>
<a href="#">ADR5041ARTZ-R2 Preis</a>	<a href="#">ADR5041ARTZ-R2 Hersteller</a>	<a href="#">ADR5041ARTZ-R2 Bild</a>	<a href="#">ADR5041ARTZ-R2 Aktie</a>	<a href="#">ADR5041ARTZ-R2-Teil</a>
<a href="#">ADR5041ARTZ-R2 Neu</a>	<a href="#">ADR5041ARTZ-R2 Original</a>	<a href="#">ADR5041ARTZ-R2 garantiert</a>	<a href="#">ADR5041ARTZ-R2 RFQ</a>	<a href="#">ADR5041ARTZ-R2 Inventar</a>
				<a href="#">ADR5041ARTZ-R2 Online bestellen</a>

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