
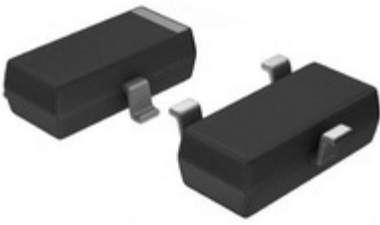








	<h2 style="color: #D9534F;">ADR520BRT-R2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ADR520BRT-R2</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC VREF SHUNT 2.048V SOT23</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADR520BRT-R2.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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	<a href="#">ADR520BRT-R2</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC VREF SHUNT 2.048V SOT23
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.048V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang	-
Toleranz	±0.2%
Temperaturkoeffizient	40ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3
Serie	-
Referenztyp	Shunt
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Ausgabetypp	Fixed
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	-
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	14µVp-p
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	-
Strom - Ausgabe	15mA
Strom - Kathode	50µA

ADR520BRT-R2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADR520BRT-R2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADR520BRT-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 ADR520BRT-R2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADR520ART-REEL7</b> AD ADR520ART-REEL7 AD</p>	 <p><b>ADR520BRTZ-REEL7</b> AD ADR520BRTZ-REEL7 AD</p>	 <p><b>ADR520BKSZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC VREF SHUNT 2.048V SC70</p>	 <p><b>ADR520BRT-REEL7</b> AD ADR520BRT-REEL7 AD</p>
 <p><b>ADR520BRTZ</b> AD ADR520BRTZ AD</p>	 <p><b>ADR520ARTZ-REEL7</b> AD ADR520ARTZ-REEL7 AD</p>	 <p><b>ADR520ARTZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC VREF SHUNT 2.048V SOT23</p>	 <p><b>ADR520BRTZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC VREF SHUNT 2.048V SOT23</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ADR520BRT-R2 ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">ADR520BRT-R2 Datenblatt</a>	<a href="#">ADR520BRT-R2-Datenblätter</a>	<a href="#">ADR520BRT-R2 PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">ADR520BRT-R2 Electronic</a>	<a href="#">ADR520BRT-R2-Komponenten</a>	<a href="#">ADR520BRT-R2-Verteiler</a>	<a href="#">ADR520BRT-R2-Bild</a>	<a href="#">ADR520BRT-R2</a>
<a href="#">ADR520BRT-R2 Preis</a>	<a href="#">ADR520BRT-R2 Hersteller</a>	<a href="#">ADR520BRT-R2 Bild</a>	<a href="#">ADR520BRT-R2 Aktie</a>	<a href="#">ADR520BRT-R2-Teil</a>
<a href="#">ADR520BRT-R2 Neu</a>	<a href="#">ADR520BRT-R2 Original</a>	<a href="#">ADR520BRT-R2 garantiert</a>	<a href="#">ADR520BRT-R2 RFQ</a>	<a href="#">ADR520BRT-R2 Inventar</a>
				<a href="#">ADR520BRT-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