










	<h2 style="color: #e67e22;">AD5300BRT-500RL7</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD5300BRT-500RL7</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC 8BIT R-R 2.7-5.5V SOT23-6</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD5300BRT-500RL7.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	AD5300BRT-500RL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 8BIT R-R 2.7-5.5V SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6
Einschwingzeit	6µs
Serie	-
Referenztyp	Supply
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Ausgabety	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	8
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±0.25 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI, DSP
Die Architektur	String DAC

AD5300BRT-500RL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD5300BRT-500RL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD5300BRT-500RL7 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 AD5300BRT-500RL7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD5300BRMZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT R-R 2.7-5.5V 8MSOP</p>	 <p><b>AD5300BRT</b> AD AD5300BRT AD</p>	 <p><b>AD5300BRTZ</b> AD AD5300BRTZ AD</p>	 <p><b>AD5300BRT-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT R-R 2.7-5.5V SOT23-6</p>
 <p><b>AD5300BRM-REEL7</b> AD AD5300BRM-REEL7 AD</p>	 <p><b>AD5300BRMZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT R-R 2.7-5.5V 8-MSOP</p>	 <p><b>AD5300BRT-R2</b> ADI (Analog Devices, Inc.) INTEGRATED CIRCUIT</p>	 <p><b>AD5300BRTZ-500RL7</b> Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT R-R 2.7-5.5V SOT23-6</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD5300BRT-500RL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	AD5300BRT-500RL7 Datenblatt	AD5300BRT-500RL7-Datenblätter	AD5300BRT-500RL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD5300BRT-500RL7
AD5300BRT-500RL7 Electronic	AD5300BRT-500RL7-Komponenten	AD5300BRT-500RL7-Verteiler	AD5300BRT-500RL7-Bild	AD5300BRT-500RL7-Teil
AD5300BRT-500RL7 Preis	AD5300BRT-500RL7 Hersteller	AD5300BRT-500RL7 Bild	AD5300BRT-500RL7 Aktie	AD5300BRT-500RL7 Inventar
AD5300BRT-500RL7 Neu	AD5300BRT-500RL7 Original	AD5300BRT-500RL7 garantiert	AD5300BRT-500RL7 RFQ	AD5300BRT-500RL7 Online bestellen

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