







	<h2 style="color: #e67e22;">AD5725BRSZ-500RL7</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD5725BRSZ-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 12BIT QUAD PAR 28-SSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD5725BRSZ-500RL7.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="#">AD5725BRSZ-500RL7</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC DAC 12BIT QUAD PAR 28-SSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	600 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5 V ~ 15 V, -15V
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Einschwingzeit	10µs (Typ)
Serie	iCMOS®
Referenztyp	External
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	Parallel
Die Architektur	R-2R

AD5725BRSZ-500RL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD5725BRSZ-500RL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD5725BRSZ-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 AD5725BRSZ-500RL7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD5726YRSZ</b> AD AD5726YRSZ AD</p>	 <p><b>AD5725BRSZ-1REEL</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT QUAD PAR 28-SSOP</p>	 <p><b>AD5725BRSZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT QUAD PAR 28-SSOP</p>	 <p><b>AD5725BRSZ-1</b> ADI ADI SSOP28</p>
 <p><b>AD5725BRSZ-1500RL7</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT QUAD PAR 28-SSOP</p>	 <p><b>AD5726YRSZ-1 500RL7</b> Original</p>	 <p><b>AD5725ARSZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT QUAD PAR 28-SSOP</p>	 <p><b>AD5726YRSZ-1500RL7</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT QUAD SERIAL 20-SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AD5725BRSZ-500RL7 ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">AD5725BRSZ-500RL7 Datenblatt</a>	<a href="#">AD5725BRSZ-500RL7-Datenblätter</a>	<a href="#">AD5725BRSZ-500RL7 PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD5725BRSZ-500RL7</a>
<a href="#">AD5725BRSZ-500RL7 Electronic</a>	<a href="#">AD5725BRSZ-500RL7-Komponenten</a>	<a href="#">AD5725BRSZ-500RL7-Verteiler</a>	<a href="#">AD5725BRSZ-500RL7-Bild</a>	<a href="#">AD5725BRSZ-500RL7-Teil</a>
<a href="#">AD5725BRSZ-500RL7 Preis</a>	<a href="#">AD5725BRSZ-500RL7 Hersteller</a>	<a href="#">AD5725BRSZ-500RL7 Bild</a>	<a href="#">AD5725BRSZ-500RL7 Aktie</a>	<a href="#">AD5725BRSZ-500RL7 Inventar</a>
<a href="#">AD5725BRSZ-500RL7 Neu</a>	<a href="#">AD5725BRSZ-500RL7 Original</a>	<a href="#">AD5725BRSZ-500RL7 garantiert</a>	<a href="#">AD5725BRSZ-500RL7 RFQ</a>	<a href="#">AD5725BRSZ-500RL7 Online bestellen</a>