
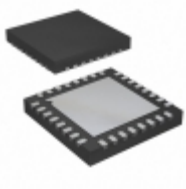
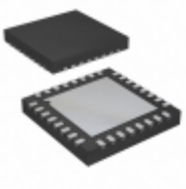






	<h2 style="color: #E67E22;">AD9235BRUZRL7-65</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD9235BRUZRL7-65</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ADC 12BIT SGL 65MSPS 28TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD9235BRUZRL7-65.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1000 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	AD9235BRUZRL7-65
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 12BIT SGL 65MSPS 28TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	1000 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.25 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	28-TSSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	65M
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	Pipelined

AD9235BRUZRL7-65 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD9235BRUZRL7-65-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD9235BRUZRL7-65 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 AD9235BRUZRL7-65 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD9236BCPZ-80</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT SGL 80MSPS 32LFCSP</p>	 <p><b>AD9236BCPZRL7-80</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT 80MSPS 32LFCSP</p>	 <p><b>AD9235BRUZRL7-40</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT SGL 40MSPS 28TSSOP</p>	 <p><b>AD9235BRUZ-40</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT 40MSPS 28-TSSOP</p>
 <p><b>AD9235BRUZ-65</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT 65MSPS 28-TSSOP</p>	 <p><b>AD9236BRUZ-80</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT 80MSPS 28TSSOP</p>	 <p><b>AD9235BRUZ-20</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT 20MSPS 28-TSSOP</p>	 <p><b>AD9236BRUZRL7-80</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT 80MSPS 28TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD9235BRUZRL7-65 ADI (Analog Devices, Inc.)	AD9235BRUZRL7-65 Datenblatt	AD9235BRUZRL7-65-Datenblätter	AD9235BRUZRL7-65 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9235BRUZRL7-65
AD9235BRUZRL7-65 Electronic	AD9235BRUZRL7-65-Komponenten	AD9235BRUZRL7-65-Verteiler	AD9235BRUZRL7-65-Bild	AD9235BRUZRL7-65-Teil
AD9235BRUZRL7-65 Preis	AD9235BRUZRL7-65 Hersteller	AD9235BRUZRL7-65 Bild	AD9235BRUZRL7-65 Aktie	AD9235BRUZRL7-65 Inventar
AD9235BRUZRL7-65 Neu	AD9235BRUZRL7-65 Original	AD9235BRUZRL7-65 garantiert	AD9235BRUZRL7-65 RFQ	AD9235BRUZRL7-65 Online bestellen