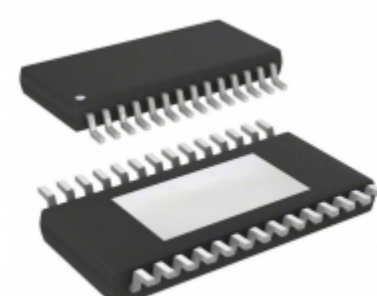


<b>AD5421CREZ-RL7</b>	
Teilenummer	<a href="#">AD5421CREZ-RL7</a>
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 16BIT SPI/SRL 28TSSOP
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	
AD5421CREZ-RL7 Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von AD5421CREZ-RL7			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">AD5421CREZ-RL7</a>	Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a>
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)	Beschreibung	IC DAC 16BIT SPI/SRL 28TSSOP
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
Spannung - Versorgung, digital	3.17 V ~ 3.48 V	Spannung - Versorgung, analog	1.71 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-TSSOP-EP	Einschwingzeit	50µs (Typ)
Serie	-	Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgabetyt	Voltage - Unbuffered	Andere Namen	AD5421CREZ-RL7-ND AD5421CREZ-RL7TR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C	Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	16	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	-, ±1 (Max)	Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	16 Bit Digital to Analog Converter 1 28-TSSOP-EP	Data Interface	SPI, DSP
Basisteilenummer	AD5421	Die Architektur	Cyclic Serial

AD5421CREZ-RL7 500 pcs Neu und original auf Lager, AD5421CREZ-RL7-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, AD5421CREZ-RL7 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage AD5421CREZ-RL7: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für AD5421CREZ-RL7				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">AD5421CREZ-RL</a>	IC DAC 16BIT SPI/SRL 28TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5421BCPZ-REEL7</a>	IC DAC 16BIT SRL 32LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	873 pcs
	<a href="#">AD5421BREZ-REEL7</a>	IC DAC 16BIT 1.8-12V 28TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5421BREZ</a>	IC DAC 16BIT 1.8-12V 28TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	2957 pcs
	<a href="#">AD5422AREZ-REEL</a>	IC DAC 16BIT SRL 24TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5424YCPZ</a>	IC DAC 8BIT MULTIPLYING 20-LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	50 pcs
	<a href="#">AD5422AREZ</a>	IC DAC 16BIT SER 24TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	130 pcs
	<a href="#">AD5424YCPZ-REEL7</a>	IC DAC 8BIT MULTIPLYING 20-LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5422BREZ</a>	IC DAC 16BIT 1CH 24TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	3540 pcs
	<a href="#">AD5421BREZ-REEL</a>	IC DAC 16BIT 1.8-12V 28TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5420AREZ-REEL7</a>	IC DAC 16BIT 1CH SER 24TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	2000 pcs
	<a href="#">AD5422BCPZ-REEL</a>	IC DAC 16BIT SRL 40LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5420AREZ</a>	IC DAC 16BIT 1CH SER 24TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5422ACPZ-REEL7</a>	IC DAC 16BIT SRL 40LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5422ACPZ-REEL</a>	IC DAC 16BIT SRL 40LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5421CREZ</a>	IC DAC 16BIT SPI/SRL 28TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	497 pcs
	<a href="#">AD5421ACPZ-REEL7</a>	IC DAC 16BIT SRL 32LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5422BCPZ-REEL7</a>	IC DAC 16BIT SRL 40LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5421ARZ</a>	AD5421ARZ ADI	ADI	29 pcs
	<a href="#">AD5422BREZ-REEL</a>	IC DAC 16BIT 1CH SRL INP 24TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	1809 pcs

AD5421CREZ-RL7-Lager	AD5421CREZ-RL7 Preis	AD5421CREZ-RL7-Elektronik	AD5421CREZ-RL7-Komponenten
AD5421CREZ-RL7 Inventar	AD5421CREZ-RL7 Digikey	Lieferant AD5421CREZ-RL7	AD5421CREZ-RL7 online bestellen
Anfrage AD5421CREZ-RL7	AD5421CREZ-RL7-Bild	AD5421CREZ-RL7 Bild	AD5421CREZ-RL7 PDF
AD5421CREZ-RL7 Datenblatt	AD5421CREZ-RL7 Datenblatt herunterladen	Hersteller	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.