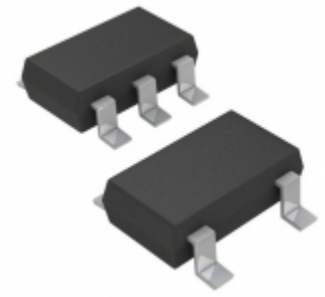


<b>AD8538AUJZ-REEL7</b>	
Teilenummer	<a href="#">AD8538AUJZ-REEL7</a>
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP CHOPPER 430KHZ TSOT23-5
Verfügbare Menge	9000 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">AD8538AUJZ-REEL7.pdf</a>
AD8538AUJZ-REEL7 Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von AD8538AUJZ-REEL7			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">AD8538AUJZ-REEL7</a>	Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a>
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)	Beschreibung	IC OPAMP CHOPPER 430KHZ TSOT23-5
Paket / Fall	Cut Tape (CT)	Verfügbare Menge	9000
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V, ±1.35 V ~ 2.75 V	Spannung - Eingangs-Offset	5µV
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-5	Slew Rate	0.4 V/µs
Serie	-	Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5	Ausgabotyp	-
Andere Namen	AD8538AUJZ-REEL7CT	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Verstärkungsbandbreitenprodukt	430kHz
detaillierte Beschreibung	Zero-Drift Amplifier 1 Circuit TSOT-5	Strom - Versorgung	150µA
Strom - Ausgang / Kanal	25mA	Strom - Eingangsruhe	15pA
Basisteilenummer	AD8538	Verstärkertyp	Zero-Drift

AD8538AUJZ-REEL7 9000 pcs Neu und original auf Lager, AD8538AUJZ-REEL7-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, AD8538AUJZ-REEL7 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage AD8538AUJZ-REEL7: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für AD8538AUJZ-REEL7				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">AD8538WUJZ-R7</a>	IC OPAMP CHOPPER 430KHZ TSOT23-5	ADI (Analog Devices, Inc.)	2508 pcs
	<a href="#">AD8538AUJZ-REEL</a>	IC OPAMP CHOPPER 430KHZ TSOT23-5	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD8538ARZ</a>	IC OPAMP CHOPPER 430KHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	3251 pcs
	<a href="#">AD8534S</a>	AD8534S AD	AD	1101 pcs
	<a href="#">AD8539ARMZ</a>	IC OPAMP CHOPPER 430KHZ 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	3078 pcs
	<a href="#">AD8534ARZ-REEL</a>	IC OPAMP GP 3MHZ RRO 14SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	4238 pcs
	<a href="#">AD8539ARMZ-REEL</a>	IC OPAMP CHOPPER 430KHZ 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	5000 pcs
	<a href="#">AD8541AKSZ-R2</a>	IC OPAMP GP 1MHZ RRO SC70-5	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD8538ARZ-REEL</a>	IC OPAMP CHOPPER 430KHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD8539ARM-REEL</a>	AD8539ARM-REEL AD	AD	5000 pcs
	<a href="#">AD8539AR-REEL</a>	AD8539AR-REEL AD	AD	12500 pcs
	<a href="#">AD8538AUJZ</a>	AD8538AUJZ AD	AD	73 pcs
	<a href="#">AD8534ARUZ-REEL</a>	IC OPAMP GP 3MHZ RRO 14TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	1760 pcs
	<a href="#">AD8534ARZ</a>	IC OPAMP GP 3MHZ RRO 14SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	8770 pcs
	<a href="#">AD8539ARZ</a>	IC OPAMP CHOPPER 430KHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	4412 pcs
	<a href="#">AD8539ARZ-REEL</a>	IC OPAMP CHOPPER 430KHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	12500 pcs
	<a href="#">AD8538ARZ-REEL7</a>	IC OPAMP CHOPPER 430KHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD8539ARMZ-REEL7</a>	AD8539ARMZ-REEL7 ADI	ADI	15150 pcs
	<a href="#">AD8539ARZ-REEL7</a>	IC OPAMP CHOPPER 430KHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	15000 pcs
	<a href="#">AD8538AUJZ-R2</a>	IC OPAMP CHOPPER 430KHZ TSOT23-5	ADI (Analog Devices, Inc.)	4 pcs

AD8538AUJZ-REEL7-Lager	AD8538AUJZ-REEL7 Preis	AD8538AUJZ-REEL7-Elektronik	AD8538AUJZ-REEL7-Komponenten
AD8538AUJZ-REEL7 Inventar	AD8538AUJZ-REEL7 Digikey	Lieferant AD8538AUJZ-REEL7	AD8538AUJZ-REEL7 online bestellen
Anfrage AD8538AUJZ-REEL7	AD8538AUJZ-REEL7-Bild	AD8538AUJZ-REEL7 Bild	AD8538AUJZ-REEL7 PDF
AD8538AUJZ-REEL7 Datenblatt	AD8538AUJZ-REEL7 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.