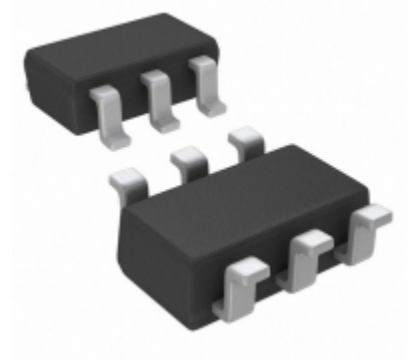


AD7278AUJZ-RL7	
Teilenummer	<a href="#">AD7278AUJZ-RL7</a>
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 8BIT 3MSPS 6TSOT
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">AD7278AUJZ-RL7.pdf</a>
AD7278AUJZ-RL7 Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von AD7278AUJZ-RL7			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">AD7278AUJZ-RL7</a>	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)	Beschreibung	IC ADC 8BIT 3MSPS 6TSOT
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
Spannung - Versorgung, digital	2.35 V ~ 3.6 V	Spannung - Versorgung, analog	2.35 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-6	Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	3M	Referenztyp	Supply
Verhältnis - S / H: ADC	1:1	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6	Andere Namen	AD7278AUJZ-RL7-ND AD7278AUJZ-RL7TR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C	Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	8	Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Single Ended	Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	8 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR TSOT-23-6	Data Interface	SPI, DSP
Konfiguration	S/H-ADC	Basisteilenummer	AD7278
Die Architektur	SAR		

AD7278AUJZ-RL7 500 pcs Neu und original auf Lager, AD7278AUJZ-RL7-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, AD7278AUJZ-RL7 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage AD7278AUJZ-RL7: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für AD7278AUJZ-RL7				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">AD7278BUJZ-REEL7</a>	IC ADC 8BIT 3MSPS HS LP TSOT23-6	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD7280WBSTZ</a>	AD7280WBSTZ ADI	ADI	1613 pcs
	<a href="#">AD7277BRMZ</a>	IC ADC 10BIT 3MSPS HS LP 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	59 pcs
	<a href="#">AD7278ARMZ-RL</a>	IC ADC 8BIT 3MSPS 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD7277AUJZ-RL7</a>	IC ADC 10BIT 3MSPS 6TSOT	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD7280BSTZ</a>	AD7280BSTZ AD	AD	469 pcs
	<a href="#">AD7278ARMZ</a>	IC ADC 8BIT SER 3MSPS 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD7278AUJZ-500RL7</a>	IC ADC 8BIT SER 3MSPS 6TSOT	ADI (Analog Devices, Inc.)	52 pcs
	<a href="#">AD7278BRMZ-REEL</a>	IC ADC 8BIT 3MSPS HS LP 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD7277BUJZ-REEL7</a>	IC ADC 10BIT 3MSPS TSOT23-6	ADI (Analog Devices, Inc.)	3000 pcs
	<a href="#">AD7277BRMZ-REEL</a>	IC ADC 10BIT 3MSPS HS LP 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD7277ARMZ-RL</a>	IC ADC 10BIT 3MSPS 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD7280ABSTZ</a>	IC BATT MONITOR LI-ION 48LQFP	ADI (Analog Devices, Inc.)	303 pcs
	<a href="#">AD7280AWBSTZ</a>	IC BATT MON LI-ION AUTO 48LQFP	ADI (Analog Devices, Inc.)	8522 pcs
	<a href="#">AD7280AWBSTZ-RL</a>	IC BATT MON LI-ION AUTO 48LQFP	ADI (Analog Devices, Inc.)	10701 pcs
	<a href="#">AD7277BUJZ-500RL7</a>	IC ADC 10BIT 3MSPS TSOT23-6	ADI (Analog Devices, Inc.)	3000 pcs
	<a href="#">AD7278BUJZ-500RL7</a>	IC ADC 8BIT 3MSPS HS LP TSOT23-6	ADI (Analog Devices, Inc.)	15000 pcs
	<a href="#">AD7280ABSTZ-RL</a>	IC BATTERY MONITOR LI-ION 48LQFP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD7277AUJZ-500RL7</a>	IC ADC 10BIT SER 3MSPS 6TSOT	ADI (Analog Devices, Inc.)	3000 pcs
	<a href="#">AD7278BRMZ</a>	IC ADC 8BIT 3MSPS HS LP 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	28 pcs

AD7278AUJZ-RL7-Lager	AD7278AUJZ-RL7 Preis	AD7278AUJZ-RL7-Elektronik	AD7278AUJZ-RL7-Komponenten
AD7278AUJZ-RL7 Inventar	AD7278AUJZ-RL7 Digikey	Lieferant AD7278AUJZ-RL7	AD7278AUJZ-RL7 online bestellen
Anfrage AD7278AUJZ-RL7	AD7278AUJZ-RL7-Bild	AD7278AUJZ-RL7 Bild	AD7278AUJZ-RL7 PDF
AD7278AUJZ-RL7 Datenblatt	AD7278AUJZ-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.