

<b>AD7278ARMZ</b>	
Teilenummer	<a href="#">AD7278ARMZ</a>
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 8BIT SER 3MSPS 8MSOP
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">AD7278ARMZ.pdf</a>
AD7278ARMZ 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 AD7278ARMZ			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">AD7278ARMZ</a>	Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a>
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)	Beschreibung	IC ADC 8BIT SER 3MSPS 8MSOP
Paket / Fall	Tube	Verfügbare Menge	500
Spannung - Versorgung, digital	2.35 V ~ 3.6 V	Spannung - Versorgung, analog	2.35 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP	Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	3M	Referenztyp	Supply
Verhältnis - S / H: ADC	1:1	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	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 8-MSOP
Data Interface	SPI, DSP	Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	AD7278	Die Architektur	SAR

AD7278ARMZ 500 pcs Neu und original auf Lager, AD7278ARMZ-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, AD7278ARMZ mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage AD7278ARMZ: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für AD7278ARMZ				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">AD7277AUJZ-RL7</a>	IC ADC 10BIT 3MSPS 6TSOT	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="#">AD7278AUJZ-RL7</a>	IC ADC 8BIT 3MSPS 6TSOT	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD7277BRMZ</a>	IC ADC 10BIT 3MSPS HS LP 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	59 pcs
	<a href="#">AD7277BRMZ-REEL</a>	IC ADC 10BIT 3MSPS HS LP 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="#">AD7276YUJZ-500RL7</a>	IC ADC 12BIT SGL 3MSPS TSOT-23-6	ADI (Analog Devices, Inc.)	3000 pcs
	<a href="#">AD7276YUJZ-REEL7</a>	IC ADC 12BIT SGL 3MSPS TSOT-23-6	ADI (Analog Devices, Inc.)	3000 pcs
	<a href="#">AD7278BRMZ-REEL</a>	IC ADC 8BIT 3MSPS HS LP 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD7278BUJZ-500RL7</a>	IC ADC 8BIT 3MSPS HS LP TSOT23-6	ADI (Analog Devices, Inc.)	15000 pcs
	<a href="#">AD7280AWBSTZ</a>	IC BATT MON LI-ION AUTO 48LQFP	ADI (Analog Devices, Inc.)	8522 pcs
	<a href="#">AD7277AUJZ-500RL7</a>	IC ADC 10BIT SER 3MSPS 6TSOT	ADI (Analog Devices, Inc.)	3000 pcs
	<a href="#">AD7278ARMZ-RL</a>	IC ADC 8BIT 3MSPS 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD7277ARMZ</a>	IC ADC 10BIT SER 3MSPS 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD7277BUJZ-500RL7</a>	IC ADC 10BIT 3MSPS TSOT23-6	ADI (Analog Devices, Inc.)	3000 pcs
	<a href="#">AD7277ARMZ-RL</a>	IC ADC 10BIT 3MSPS 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="#">AD7280ABSTZ-RL</a>	IC BATTERY MONITOR LI-ION 48LQFP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD7278BRMZ</a>	IC ADC 8BIT 3MSPS HS LP 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	28 pcs
	<a href="#">AD7278BUJZ-REEL7</a>	IC ADC 8BIT 3MSPS HS LP TSOT23-6	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs

AD7278ARMZ-Lager	AD7278ARMZ Preis	AD7278ARMZ-Elektronik	AD7278ARMZ-Komponenten
AD7278ARMZ Inventar	AD7278ARMZ Digikey	Lieferant AD7278ARMZ	AD7278ARMZ online bestellen
Anfrage AD7278ARMZ	AD7278ARMZ-Bild	AD7278ARMZ Bild	AD7278ARMZ PDF
AD7278ARMZ Datenblatt	AD7278ARMZ 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.