

<b>AD7278BRMZ</b>	
Teilenummer	<a href="#">AD7278BRMZ</a>
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 8BIT 3MSPS HS LP 8MSOP
Verfügbare Menge	28 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">AD7278BRMZ.pdf</a>
AD7278BRMZ 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 AD7278BRMZ			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">AD7278BRMZ</a>	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)	Beschreibung	IC ADC 8BIT 3MSPS HS LP 8MSOP
Paket / Fall	Tube	Verfügbare Menge	28
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)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks	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		

AD7278BRMZ 28 pcs Neu und original auf Lager, AD7278BRMZ-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, AD7278BRMZ mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage AD7278BRMZ: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für AD7278BRMZ				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">AD7278AUJZ-500RL7</a>	IC ADC 8BIT SER 3MSPS 6TSOT	ADI (Analog Devices, Inc.)	52 pcs
	<a href="#">AD7280ABSTZ-RL</a>	IC BATTERY MONITOR LI-ION 48LQFP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD7278BRMZ-REEL</a>	IC ADC 8BIT 3MSPS HS LP 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="#">AD7277AUJZ-500RL7</a>	IC ADC 10BIT SER 3MSPS 6TSOT	ADI (Analog Devices, Inc.)	3000 pcs
	<a href="#">AD7280AWBSTZ-RL</a>	IC BATT MON LI-ION AUTO 48LQFP	ADI (Analog Devices, Inc.)	10701 pcs
	<a href="#">AD7284WBSWZ</a>	8 CH LI-ION MONITOR ISO26262/AUT	ADI (Analog Devices, Inc.)	307 pcs
	<a href="#">AD7278AUJZ-RL7</a>	IC ADC 8BIT 3MSPS 6TSOT	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD7280AWBSTZ</a>	IC BATT MON LI-ION AUTO 48LQFP	ADI (Analog Devices, Inc.)	8522 pcs
	<a href="#">AD7280BSTZ</a>	AD7280BSTZ AD	AD	469 pcs
	<a href="#">AD7277BUJZ-500RL7</a>	IC ADC 10BIT 3MSPS TSOT23-6	ADI (Analog Devices, Inc.)	3000 pcs
	<a href="#">AD7280ABSTZ</a>	IC BATT MONITOR LI-ION 48LQFP	ADI (Analog Devices, Inc.)	303 pcs
	<a href="#">AD7278BUJZ-500RL7</a>	IC ADC 8BIT 3MSPS HS LP TSOT23-6	ADI (Analog Devices, Inc.)	15000 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="#">AD7278ARMZ-RL</a>	IC ADC 8BIT 3MSPS 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD7280WBSTZ</a>	AD7280WBSTZ ADI	ADI	1613 pcs
	<a href="#">AD7277BUJZ-REEL7</a>	IC ADC 10BIT 3MSPS TSOT23-6	ADI (Analog Devices, Inc.)	3000 pcs
	<a href="#">AD7278BUJZ-REEL7</a>	IC ADC 8BIT 3MSPS HS LP TSOT23-6	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD7278ARMZ</a>	IC ADC 8BIT SER 3MSPS 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs

AD7278BRMZ-Lager	AD7278BRMZ Preis	AD7278BRMZ-Elektronik	AD7278BRMZ-Komponenten
AD7278BRMZ Inventar	AD7278BRMZ Digikey	Lieferant AD7278BRMZ	AD7278BRMZ online bestellen
Anfrage AD7278BRMZ	AD7278BRMZ-Bild	AD7278BRMZ Bild	AD7278BRMZ PDF
AD7278BRMZ Datenblatt	AD7278BRMZ 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.