

<b>AD5337BRMZ</b>	
Numero di parte	<a href="#">AD5337BRMZ</a>
fabbricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrizione	IC DAC 8BIT DUAL 2-WIRE 8-MSOP
quantità disponibile	1000 pcs in stock
Schede tecniche	<a href="#">AD5337BRMZ.pdf</a>
AD5337BRMZ Price	<a href="#">Richiedi prezzo e tempi di consegna online</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

Informazioni tecniche di AD5337BRMZ			
codice articolo del costruttore	<a href="#">AD5337BRMZ</a>	Categoria	Circuiti integrati (CI)
fabbricante	ADI (Analog Devices, Inc.)	Descrizione	IC DAC 8BIT DUAL 2-WIRE 8-MSOP
Pacchetto / caso	Tube	quantità disponibile	1000
Tensione di alimentazione - Digital	2.5 V ~ 5.5 V	Tensione - alimentazione analogica	2.5 V ~ 5.5 V
Contenitore dispositivo fornitore	8-MSOP	Tempo di assestamento	8µs
Serie	-	Tipo di riferimento	External
imballaggio	Tube	Contenitore / involucro	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Tipo di uscita	Voltage - Buffered	temperatura di esercizio	-40°C ~ 105°C
Numero di convertitori D / A	2	Numero di bit	8
Tipo montaggio	Surface Mount	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Produttore tempi di consegna standard	21 Weeks	Stato senza piombo / Stato RoHS	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±0.15, ±0.02	Uscita differenziale	No
Descrizione dettagliata	8 Bit Digital to Analog Converter 2 8-MSOP	Interfaccia dati	I <sup>2</sup> C
Numero di parte base	AD5337	Architettura	String DAC

AD5337BRMZ 1000 pezzi Nuovo e originale in magazzino, trova AD5337BRMZ Stock, scheda tecnica, PDF, inventario presso Ariat-Tech .com online, ordina AD5337BRMZ con garanzia e garanzia. RFQ AD5337BRMZ: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Parti correlate per AD5337BRMZ				
Immagine	Numero di parte	Descrizione	fabbricante	Quantità
	<a href="#">AD5337BRMZ-REEL7</a>	IC DAC 8BIT DUAL 2-WIRE 8-MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5338BRM</a>	IC DAC 10BIT I2C/SRL 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5338ARMZ-REEL7</a>	IC DAC 10BIT I2C/SRL 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5338ARMZ-1REEL7</a>	IC DAC 10BIT I2C/SRL 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5337ARMZ-REEL7</a>	IC DAC 8BIT DUAL 2-WIRE 8-MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	20 pcs
	<a href="#">AD5336BRUZ-REEL7</a>	IC DAC 10BIT QUAD VOUT 28-TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	404 pcs
	<a href="#">AD5338BRM-REEL</a>	IC DAC 10BIT I2C/SRL 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5338ARM</a>	IC DAC 10BIT I2C/SRL 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5337ARM-REEL7</a>	IC DAC 8BIT DUAL 2-WIRE 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5337BRM-REEL</a>	IC DAC 8BIT DUAL 2-WIRE 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5337BRM-REEL7</a>	IC DAC 8BIT DUAL 2-WIRE 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5337ARMZ-REEL</a>	AD5337ARMZ-REEL ANALOG	ANALOG	86 pcs
	<a href="#">AD5338ARMZ</a>	IC DAC 10BIT I2C/SRL 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	50 pcs
	<a href="#">AD5336BRUZ-REEL</a>	IC DAC 10BIT QUAD VOUT 28-TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5337BRMZ-REEL</a>	IC DAC 8BIT DUAL 2-WIRE 8-MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5338ARMZ-1</a>	IC DAC 10BIT I2C/SRL 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	7 pcs
	<a href="#">AD5338BRM-REEL7</a>	IC DAC 10BIT I2C/SRL 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5337ARMZ</a>	IC DAC 8BIT DUAL 2-WIRE 8-MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	1858 pcs
	<a href="#">AD5336BRUZ</a>	IC DAC 10BIT QUAD VOUT 28-TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	505 pcs
	<a href="#">AD5337ARM</a>	IC DAC 8BIT DUAL 2-WIRE 8-MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	1858 pcs

Azione AD5337BRMZ	Prezzo AD5337BRMZ	Elettronica AD5337BRMZ	Componenti AD5337BRMZ
Inventario AD5337BRMZ	AD5337BRMZ Digkey	Fornitore AD5337BRMZ	Ordina AD5337BRMZ online
Inchiesta AD5337BRMZ	Immagine AD5337BRMZ	Immagine AD5337BRMZ	AD5337BRMZ PDF
Datasheet AD5337BRMZ	Scarica la scheda tecnica AD5337BRMZ	Produttore	