



ADI (Analog Devices, Inc.)

AD5172BRMZ2.5

Numero di parte:

AD5172BRMZ2.5

Costruttore / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrizione del prodotto

IC POT DUAL 2.5K 256POS 10-MSOP

Schede tecniche:

 AD5172BRMZ2.5.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong


Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di AD5172BRMZ2.5

NUMERO DI PARTE	AD5172BRMZ2.5
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC POT DUAL 2.5K 256POS 10-MSOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 AD5172BRMZ2.5.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2.7 V ~ 5.5 V
TOLLERANZA	-20%, +55%
COEFFICIENTE DI TEMPERATURA (TYP)	35 ppm/°C
RASTREMAZIONE	Linear
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	10-MSOP
SERIE	-
RESISTENZA - SPAZZOLA (OHM) (TYP)	160
RESISTENZA (OHM)	2.5k
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
ALTRI NOMI	AD5172BRMZ25
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 125°C
NUMERO DI RUBINETTI	256
NUMERO DI CIRCUITI	2
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
TIPO DI MEMORIA	OTP
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	7 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACCIA	I ² C
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Digital Potentiometer 2.5k Ohm 2 Circuit 256 Taps I ² C Interface 10-MSOP
CONFIGURAZIONE	Potentiometer
NUMERO DI PARTE BASE	AD5172

Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) AD5172BRMZ2.5	Distributore AD5172BRMZ2.5	AD5172BRMZ2.5 Fornitore
AD5172BRMZ2.5 Prezzo	Immagini AD5172BRMZ2.5	Immagine AD5172BRMZ2.5
AD5172BRMZ2.5 PDF Scheda dati	AD5172BRMZ2.5 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica AD5172BRMZ2.5
Stock AD5172BRMZ2.5	Acquista AD5172BRMZ2.5	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) AD5172BRMZ2.5
ADI (Analog Devices, Inc.) AD5172BRMZ2.5	ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD5172BRMZ2.5	AD AD5172BRMZ2.5	ADI (Analog Devices, Inc.) AD5172BRMZ2.5
Analog Devices Inc. AD5172BRMZ2.5	Analog Devices, Inc. AD5172BRMZ2.5	

prodotti correlati

 <p>AD5172BRMZ50 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DGTL POT DUAL 50K 10-MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5172BRMZ50 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC POT DUAL 50K 256POS 10-MSOP disponibile: 11 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD5172BRMZ10-RL7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC POT DUAL 10K 256POS 10MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5172BRMZ100 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DGTL POT DUAL 100K I2C 10MSOP disponibile: 66 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD5172BRMZ50-RL7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DGTL POT DUAL 50K 10-MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5172BRMZ2.5-RL7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DGTL POT DUAL OTP 10-MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD5173BRM100 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DGTL POT DUAL 100K OTP 10MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5172BRMZ100-RL7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DGTL POT DUAL 100K I2C 10MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD5173BRM10 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DGTL POT DUAL 10K OTP 10-MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5173BRM100-RL7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DGTL POT DUAL 100K OTP 10MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD5172BRMZ10 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC POT DUAL 10K 256POS 10MSOP disponibile: 255 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5173BRM10-RL7 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DGTL POT DUAL 10K OTP 10-MSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>