



AD5248BRM50

fabricante Numero di parte:	AD5248BRM50
Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte della descrizione:	IC DGTL POT DUAL 50K I2C 10-MSOP
Schede tecniche:	AD5248BRM50.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

AD5248BRM50 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo AD5248BRM50, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista AD5248BRM50 ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ AD5248BRM50: Info@IC-Components.com




























Le specifiche di AD5248BRM50

Numero di parte	AD5248BRM50	Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	AD5248	Contenitore / involucro	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
imballaggio	Tube	Contenitore dispositivo fornitore	10-MSOP
temperatura di esercizio	-40°C ~ 125°C	Descrizione dettagliata	Digital Potentiometer 50k Ohm 2 Circuit 256 Taps I ² C Interface 10-MSOP
Caratteristiche	Selectable Address	Interfaccia	I ² C
Configurazione	Rheostat	Tolleranza	-20%, +55%
Numero di circuiti	2	Tensione di alimentazione -	2.7 V ~ 5.5 V
Tipo di memoria	Volatile	Resistenza (ohm)	50k
rastremazione	Linear	Numero di rubinetti	256
Coefficiente di temperatura (Typ)	35 ppm/°C	Resistenza - Spazzola (Ohm) (Typ)	160
Quantità di magazzino	100 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Acquisizione dati-potenzimetri digitali
Descrizione	IC DGTL POT DUAL 50K I2C 10-MSOP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Contiene piombo / RoHS non conforme

Parole chiave realizzate con AD5248BRM50

ADI (Analog Devices, Inc.) AD5248BRM50	Parte AD5248BRM50	Prezzo AD5248BRM50	Distributore AD5248BRM50
AD5248BRM50 tecnico	Azione AD5248BRM50	Inventario AD5248BRM50	Fornitore AD5248BRM50
Ordine online AD5248BRM50	Richiesta AD5248BRM50	Immagine AD5248BRM50	Immagine AD5248BRM50
AD5248BRM50 pdf	Datasheet AD5248BRM50	Scheda tecnica AD5248BRM50	Scheda tecnica AD5248BRM50 pdf
Scarica la scheda tecnica AD5248BRM50	Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) AD5248BRM50	AD AD5248BRM50
ADI (Analog Devices, Inc.) AD5248BRM50	Analog Devices Inc. AD5248BRM50	Analog Devices, Inc. AD5248BRM50	

Potresti essere anche interessato:

 <p>AD524ARZ-16 Descrizione: IC OPAMP INSTR 1MHZ 16SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD524SD/883B Descrizione: IC AMP INST PREC 16CDIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5248BRMZ10 Descrizione: IC DGTL POT DUAL 10K I2C 10-MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5247BKS50-RL7 Descrizione: AD5247BKS50-RL7 AD SOT363 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD524AD Descrizione: IC OPAMP INSTR 1MHZ 16CDIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AD5248BRMZ Descrizione: AD5248BRMZ ADI MSOP Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD524ARZ Descrizione: AD524ARZ AD SOP16 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5248BRMZ2.5 Descrizione: IC DGTL POT DUAL 2.5K I2C 10MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AD5247BKSZ10 Descrizione: AD5247BKSZ10 ADI SOT23-6 Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD524AR-16 Descrizione: IC OPAMP INSTR 1MHZ 16SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5248BRMZ100 Descrizione: IC DGTL POT DUAL 100K I2C 10MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5247BKSZ100-1RL7 Descrizione: IC POT DGTL 100K 128POS SC70-6 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5248BRM100 Descrizione: IC DGTL POT DUAL 100K I2C 10MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD524AR Descrizione: AD524AR AD SOP-16 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5247BKSZ50 Descrizione: AD5247BKSZ50 AD SC70-6 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5247BKS10-R2 Descrizione: IC POT DGTL 10K 128POS SC70-6 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD524ARZ-16-REEL7 Descrizione: IC OPAMP INSTR 1MHZ 16SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5247BKSZ5-RL7 Descrizione: IC POT DGTL 5K 128POS SC70-6 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5247BKSZ10-1RL7 Descrizione: AD5247BKSZ10-1RL7 AD SC70-6 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD524ADZ Descrizione: IC OPAMP INSTR 1MHZ 16CDIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5247BKSZ100-R2 Descrizione: IC POT DGTL 100K 128POS SC70-6 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD524CD Descrizione: IC OPAMP INSTR 1MHZ 16CDIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD524BD Descrizione: IC OPAMP INSTR 1MHZ 16CDIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AD5247BKSZ100 Descrizione: AD5247BKSZ100 ADI SC70-6 Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5247BKSZ10-RL7 Descrizione: IC POT DGTL 10K 128POS SC70-6 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 13000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5248BRM10 Descrizione: IC DGTL POT DUAL 10K I2C 10-MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5247BKSZ10-2RL7 Descrizione: IC DGTL POT 128POS 10K SC70-6 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5247BKSZ50-RL7 Descrizione: IC POT DGTL 50K 128POS SC70-6 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5247BKSZ100-RL7 Descrizione: IC POT DGTL 100K 128POS SC70-6 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD524SD Descrizione: IC OPAMP INSTR 1MHZ 16CDIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong