



AD5248BRM50

Hersteller Teilenummer:	AD5248BRM50
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC DGTL POT DUAL 50K I2C 10-MSOP
Datenblätter:	AD5248BRM50.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

AD5248BRM50 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie AD5248BRM50 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AD5248BRM50 kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AD5248BRM50: Info@IC-Components.com




























Die Spezifikationen von AD5248BRM50

Teilenummer	AD5248BRM50	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	AD5248	Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Verpackung	Tube	Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C	detaillierte Beschreibung	Digital Potentiometer 50k Ohm 2 Circuit 256 Taps I ² C Interface 10-MSOP
Eigenschaften	Selectable Address	Schnittstelle	I ² C
Konfiguration	Rheostat	Toleranz	-20%, +55%
Zahl der Schaltkreise	2	Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Speichertyp	Volatile	Widerstand (Ohm)	50k
Verjüngen	Linear	Anzahl der Gewindebohrer	256
Temperaturkoeffizient (Typ)	35 ppm/°C	Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	160
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Datenerfassung-digitale Potentiometer
Beschreibung	IC DGTL POT DUAL 50K I2C 10-MSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

In AD5248BRM50 enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) AD5248BRM50	AD5248BRM50-Teil	AD5248BRM50 Preis	AD5248BRM50-Vertriebspartner
AD5248BRM50 Technisch	AD5248BRM50-Bestand	AD5248BRM50 Inventar	AD5248BRM50 Lieferant
AD5248BRM50 Online-Bestellung	AD5248BRM50 Anfrage	AD5248BRM50-Bild	AD5248BRM50 Bild
AD5248BRM50 pdf	AD5248BRM50 Datenblatt	AD5248BRM50 Datenblatt	AD5248BRM50 pdf-Datenblatt
Laden Sie das AD5248BRM50-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) AD5248BRM50	AD AD5248BRM50
ADI (Analog Devices, Inc.) AD5248BRM50	Analog Devices Inc. AD5248BRM50	Analog Devices, Inc. AD5248BRM50	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>AD524ARZ-16 Beschreibung: IC OPAMP INSTR 1MHZ 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD524SD/883B Beschreibung: IC AMP INST PREC 16CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 4900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5248BRMZ10 Beschreibung: IC DGTL POT DUAL 10K I2C 10-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5247BKSS0-RL7 Beschreibung: AD5247BKSS0-RL7 AD SOT363 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD524AD Beschreibung: IC OPAMP INSTR 1MHZ 16CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AD5248BRMZ Beschreibung: AD5248BRMZ ADI MSOP Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD524ARZ Beschreibung: AD524ARZ AD SOP16 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5248BRMZ2.5 Beschreibung: IC DGTL POT DUAL 2.5K I2C 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AD5247BKSZ10 Beschreibung: AD5247BKSZ10 ADI SOT23-6 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD524AR-16 Beschreibung: IC OPAMP INSTR 1MHZ 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5248BRMZ100 Beschreibung: IC DGTL POT DUAL 100K I2C 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5247BKSZ100-1RL7 Beschreibung: IC POT DGTL 100K 128POS SC70-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5248BRM100 Beschreibung: IC DGTL POT DUAL 100K I2C 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 6300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD524AR Beschreibung: AD524AR AD SOP-16 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5247BKSZ50 Beschreibung: AD5247BKSZ50 AD SC70-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5247BKS10-R2 Beschreibung: IC POT DGTL 10K 128POS SC70-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD524ARZ-16-REEL7 Beschreibung: IC OPAMP INSTR 1MHZ 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5247BKSZ5-RL7 Beschreibung: IC POT DGTL 5K 128POS SC70-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 6500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5247BKSZ10-1RL7 Beschreibung: AD5247BKSZ10-1RL7 AD SC70-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 6300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD524ADZ Beschreibung: IC OPAMP INSTR 1MHZ 16CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5247BKSZ100-R2 Beschreibung: IC POT DGTL 100K 128POS SC70-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD524CD Beschreibung: IC OPAMP INSTR 1MHZ 16CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD524BD Beschreibung: IC OPAMP INSTR 1MHZ 16CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AD5247BKSZ100 Beschreibung: AD5247BKSZ100 ADI SC70-6 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5247BKSZ10-RL7 Beschreibung: IC POT DGTL 10K 128POS SC70-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 13000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5248BRM10 Beschreibung: IC DGTL POT DUAL 10K I2C 10-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5247BKSZ10-2RL7 Beschreibung: IC DGTL POT 128POS 10K SC70-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD5247BKSZ50-RL7 Beschreibung: IC POT DGTL 50K 128POS SC70-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD5247BKSZ100-RL7 Beschreibung: IC POT DGTL 100K 128POS SC70-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD524SD Beschreibung: IC OPAMP INSTR 1MHZ 16CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

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

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong