





ADI (Analog Devices, Inc.)


AD7683BRMZ

| | |
|-------------------|--|
| Part Number: | AD7683BRMZ |
| Výrobce / značka: | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Popis produktu | IC ADC 16BIT 100KSPS 8-MSOP |
| Datasheety: |  AD7683BRMZ.pdf |
| Stav RoHs |  Bez olova / V souladu RoHS |
| Odeslat z | Hongkong |
| Cesta zásilky | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

[ŽÁDOST O NABÍDKU](#)

Obraz může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.

Specifikace AD7683BRMZ

| | |
|------------------------------------|--|
| PART NUMBER | AD7683BRMZ |
| VÝROBCE | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| POPIS | IC ADC 16BIT 100KSPS 8-MSOP |
| STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS | Bez olova / V souladu RoHS |
| DATOVÝ LIST |  AD7683BRMZ.pdf |
| NAPĚTÍ - SUPPLY, DIGITÁLNÍ | 2.7 V ~ 5.5 V |
| NAPĚTÍ - SUPPLY, ANALGOVÝ | 2.7 V ~ 5.5 V |
| DODAVATEL ZAŘÍZENÍ PACKAGE | 8-MSOP |
| SÉRIE | PuSAR® |
| VZORKOVÁNÍ (PER SECOND) | 100k |
| TYPOVÉ OZNAČENÍ | External |
| POMĚR - S / H: ADC | 1:1 |
| OBAL | Tube |
| PAKET / KRABICE | 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) |
| PROVOZNÍ TEPLOTA | -40°C ~ 85°C |
| POČET VSTUPŮ | 1 |
| POČET BITŮ | 16 |
| POČET PŘEVODNÍKŮ A / D | 1 |
| ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOST (MSL) | 1 (Unlimited) |
| VÝROBNÍ STANDARDNÍ DOBA VÝROBY | 7 Weeks |
| STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| TYP VSTUPU | Pseudo-Differential |
| FUNKCE | - |
| DETAILNÍ POPIS | 16 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 8-MSOP |
| DATA INTERFACE | SPI, DSP |
| KONFIGURACE | S/H-ADC |
| ČÍSLO ZÁKLADNÍ ČÁSTI | AD7683 |
| ARCHITEKTURA | SAR |

Související značky

| | | |
|---------------------------------------|--------------------------------------|--|
| ADI (Analog Devices, Inc.) AD7683BRMZ | AD7683BRMZ Distributor | Dodavatel AD7683BRMZ |
| Cena AD7683BRMZ | Obrázky AD7683BRMZ | Obrázek AD7683BRMZ |
| AD7683BRMZ Datasheet PDF | AD7683BRMZ Datasheet ke stažení | AD7683BRMZ Datasheet |
| AD7683BRMZ Stock | Koupit AD7683BRMZ | Koupit ADI (Analog Devices, Inc.) AD7683BRMZ |
| ADI (Analog Devices, Inc.) AD7683BRMZ | Dodavatel ADI (Analog Devices, Inc.) | ADI (Analog Devices, Inc.) Distributor |
| ADI (Analog Devices, Inc.) AD7683BRMZ | AD AD7683BRMZ | ADI (Analog Devices, Inc.) AD7683BRMZ |
| Analog Devices Inc. AD7683BRMZ | Analog Devices, Inc. AD7683BRMZ | |

Související produkty

| | |
|---|---|
|  <p>AD7685ARMZ Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC ADC 16BIT PSEUDO-DIFF 10-MSOP Na skladě: 339 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>AD7685ACPZRL7 Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC ADC 16BIT SAR 250KSPS 10LFCSP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>AD7683ACPZRL Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC ADC 16BIT SRL 100KSPS 8LFCSP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>AD7683ARMZRL7 Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC ADC 16BIT SAR 100KSPS 8MSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>AD7683BCPZRL7 Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC ADC 16BIT 100KSPS 8LFCSP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>AD7683ACPZRL7 Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC ADC 16BIT 100KSPS 8LFCSP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>AD7684BRMZRL7 Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC ADC 16BIT 100KSPS DIFF 8MSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>AD7684BRMZ Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC ADC 16BIT 100KSPS DIFF 8MSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>AD7683BCPZRL Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC ADC 16BIT 100KSPS 8LFCSP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>AD7685ACPZRL Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC ADC 16BIT SAR 250KSPS 10LFCSP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>AD7683ARMZ Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC ADC 16BIT 100KSPS 8-MSOP Na skladě: 661 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>AD7683BRMZRL7 Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC ADC 16BIT SAR 100KSPS 8MSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p> |