





ADI (Analog Devices, Inc.)


AD7228ABPZ-REEL

Teilenummer:	AD7228ABPZ-REEL
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Produktbeschreibung	IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 28-PLCC
Datenblätter:	 AD7228ABPZ-REEL.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von AD7228ABPZ-REEL

TEILENUMMER	AD7228ABPZ-REEL
HERSTELLER	ADI (Analog Devices, Inc.)
BESCHREIBUNG	IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 28-PLCC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 AD7228ABPZ-REEL.pdf
SPANNUNG - VERSORGUNG, DIGITAL	13.5 V ~ 16.5 V
SPANNUNG - VERSORGUNG, ANALOG	10.8 V ~ 16.5 V, ±5V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	28-PLCC (11.51x11.51)
EINSCHWINGZEIT	5µs, 7µs
SERIE	-
REFERENZTYP	External
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	28-LCC (J-Lead)
AUSGABETYP	Voltage - Buffered
ANDERE NAMEN	AD7228ABPZ-REEL-ND AD7228ABPZ-REELTR
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
ANZAHL DER D / A-WANDLER	8
ANZAHL DER BITS	8
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	7 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
DIFFERENZAUSGANG	No
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	8 Bit Digital to Analog Converter 8 28-PLCC (11.51x11.51)
DATA INTERFACE	Parallel
BASISTEILENUMMER	AD7228
DIE ARCHITEKTUR	R-2R

Verwandte Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7228ABPZ-REEL	AD7228ABPZ-REEL-Verteiler	AD7228ABPZ-REEL Lieferant
AD7228ABPZ-REEL Preis	AD7228ABPZ-REEL Bilder	AD7228ABPZ-REEL-Bild
AD7228ABPZ-REEL PDF-Datenblatt	AD7228ABPZ-REEL Datenblatt herunterladen	AD7228ABPZ-REEL-Datenblatt
AD7228ABPZ-REEL Aktie	Kaufen Sie AD7228ABPZ-REEL	Kaufen Sie ADI (Analog Devices, Inc.) AD7228ABPZ-REEL
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7228ABPZ-REEL	ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant	ADI (Analog Devices, Inc.)-Verteiler
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7228ABPZ-REEL	AD AD7228ABPZ-REEL	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7228ABPZ-REEL
Analog Devices Inc. AD7228ABPZ-REEL	Analog Devices, Inc. AD7228ABPZ-REEL	

Verwandte Produkte

 <p>AD7228ACNZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 24DIP Auf Lager: 32 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD7226TQ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DAC 8BIT QUAD W/AMP 20-CDIP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD7228ACN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 24-DIP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD7228ABNZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 24-DIP Auf Lager: 54 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD7228ABP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 28-PLCC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD7228ABPZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 28-PLCC Auf Lager: 5 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD7228ABN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 24-DIP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD7228ABRZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DAC 8BIT LC2MOS OCTAL 24SOIC Auf Lager: 692 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD7228ACP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 28-PLCC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD7228ABRZ-REEL Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DAC 8BIT OCTAL W/AMP 24SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD7226KRZ-REEL Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DAC 8BIT QUAD W/AMP 20SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD7228ABR Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DAC 8BIT LC2MOS OCTAL 24SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>