


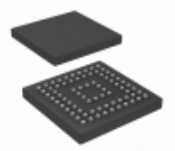

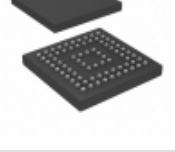
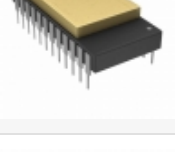
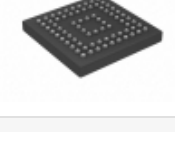








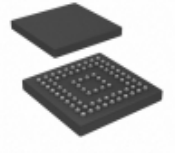


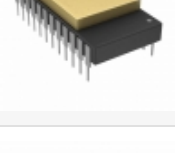

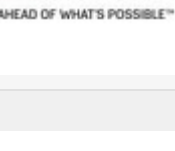
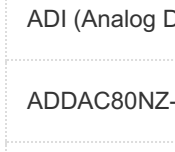


ADDAC80NZ-CBI-V

	 Part Number: ADDAC80NZ-CBI-V Výrobce: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC DAC 12-BIT BINARY MONO 24-DIP Datový list:  ADDAC80/85/87	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit ADDAC80NZ-CBI-V s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ADDAC80NZ-CBI-V	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC DAC 12-BIT BINARY MONO 24-DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4003 pcs	Datový list	ADDAC80/85/87
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	4.5 V ~ 16 V
Napětí - Supply, analogový	±11.4 V ~ 16.5 V	Dodavatel zařízení Package	24-PDIP
Doba ustálení	4µs	Série	-
Typové označení	External, Internal	Obal	Tube
Paket / krabice	24-DIP (0.600", 15.24mm)	Typ výstupu	Voltage - Buffered
Ostatní jména	ADDAC80NZCBI-V	Provozní teplota	-25°C ~ 85°C
Počet převodníků D / A	1	Počet bitů	12
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±0.25, ±0.75 (Max)	Diferenciální výstup	No
Detailní popis	12 Bit Digital to Analog Converter 1 24-PDIP	Data Interface	Parallel
Číslo základní části	ADDAC80	Architektura	R-2R

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 4003 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADDAC80NZ-CBI-V na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
 RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: ADDI7004BBCZRL Popis: IC PROCESSOR CCD SIGNAL 76BGA	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADD8762ACPZ-RL Popis: IC CONV DC/DC STEPUP TFT 24LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADDI7004BBCZRL Popis: IC PROCESSOR CCD SIGNAL 76BGA	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADDAC80D-CBI-V Popis: IC DAC 12BIT PARALLEL 24-CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADDI7004BBCZ Popis: IC PROCESSOR CCD SIGNAL 76BGA	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADDI7000BCPZRL Popis: IC PROCESSOR CCD SIGNAL 32LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADDAC80-CBI-V Popis: IC DAC 12BIT PARALLEL 24-CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADD8704ARUZ-REEL Popis: IC OPAMP LCD QUAD 16V 14-TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADD8762XCPZ-R7 Popis: IC CONV DC/DC STEPUP TFT 24LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADD8710ARUZ Popis: IC GAMMA BUFFER 10CH DRV 28TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADD8762XCPZ-RL Popis: IC CONV DC/DC STEPUP TFT 24LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADDAC80N-CBI-V Popis: IC DAC 12-BIT BINARY MONO 24-DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADDI7000BCPZ Popis: IC PROCESSOR CCD SIGNAL 32LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADDAC87CBI-V Popis: IC DAC 12BIT PARALLEL 24-CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADDI7004BBCZ Popis: IC PROCESSOR CCD SIGNAL 76BGA	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADD8710ARUZ-REEL Popis: IC GAMMA BUFFER 10CH DRV 28TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADDAC80-CCD-V Popis: IC DAC 12BIT PARALLEL 24-CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADDAC87D-CBI-V/883 Popis: IC DAC 12BIT 24CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADDAC85D-CBI-V Popis: IC DAC 12BIT PARALLEL 24-CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADDI7006BSUZ Popis: IC PROCESSOR CCD SIGNAL 80TQFP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro ADDAC80NZ-CBI-V			
ADI (Analog Devices, Inc.) ADDAC80NZ-CBI-V.	ADDAC80NZ-CBI-V distributor	ADDAC80NZ-CBI-V dodavatel	ADDAC80NZ-CBI-V Cena
ADDAC80NZ-CBI-V Stáhnout datasheet.	ADDAC80NZ-CBI-V Datasheet.	ADDAC80NZ-CBI-V Stock.	koupit ADDAC80NZ-CBI-V.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADDAC80NZ-CBI-V.	AD ADDAC80NZ-CBI-V.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADDAC80NZ-CBI-V.	Analog Devices Inc. ADDAC80NZ-CBI-V.
Analog Devices, Inc. ADDAC80NZ-CBI-V.			