

JM38510/13301BEA



Part Number: [JM38510/13301BEA](#)

Výrobce: [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#)

Popis: IC DAC 10BIT MONO 16CDIP

Datový list:

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	JM38510/13301BEA	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC DAC 10BIT MONO 16CDIP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	371 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Série	*
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	9 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Detailní popis	Bit Digital to Analog Converter
Číslo základní části	JM38510		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 371 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) JM38510/13301BEA 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#: JM38510/14002BXA Popis: IC ADC 12BIT PAR 28SBCDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: DAC8564IAPW Popis: IC DAC 16BIT QUAD-CH 16-TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: JM38510/12103BJA Popis: IC DAC 12BIT 24CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: JM38510/13502BGA Popis: IC OPAMP GP 600KHZ TO-99-8	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: MX7545JN+ Popis: IC DAC 12BIT MULT 20-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: JM38510/14001BXA Popis: IC ADC 12BIT PAR 28SBCDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: JM38510/11405BPA Popis: IC OPAMP JFET 2.5MHZ 8CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: JM38510/12801BGA Popis: IC VREF SERIES PREC ADJ TO-99-8	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7533LNZ Popis: IC DAC 10BIT MULTIPLYING 16-DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: JM38510/11405BGA Popis: IC OPAMP JFET 2.5MHZ TO-99-8	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: JM38510/11402BPA Popis: IC OPAMP JFET 2.5MHZ 8CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: MAX5201AEUB+ Popis: IC DAC 16BIT SPI/SRL 1CH 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: JM38510/13503BGA Popis: IC OPAMP PREC 8MHZ LN TO-99-8	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2657BCUFD-L16#PBF Popis: IC DAC 16BIT I2C OCTAL 20QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: JM38510/13503BPA Popis: IC OPAMP PREC 8MHZ LN 8CERDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: JM38510/13501BGA Popis: IC OPAMP GP 600KHZ TO-99-8	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: JM38510/11904BPA Popis: IC OP AMP JFET 3MHZ 8CDIP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: JM38510/13501BPA Popis: IC OPAMP GP 600KHZ 8CERDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: JM38510/13301BEA Popis: IC DAC 8BIT 16CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: JM38510/11302BEA Popis: IC DAC 8BIT 16CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro JM38510/13301BEA

ADI (Analog Devices, Inc.) JM38510/13301BEA.	JM38510/13301BEA distributor	JM38510/13301BEA dodavatel	JM38510/13301BEA Cena
JM38510/13301BEA Stáhnout datasheet.	JM38510/13301BEA Datasheet.	JM38510/13301BEA Stock.	koupit JM38510/13301BEA.
ADI (Analog Devices, Inc.) JM38510/13301BEA.	AD JM38510/13301BEA.	ADI (Analog Devices, Inc.) JM38510/13301BEA.	Analog Devices Inc. JM38510/13301BEA.
Analog Devices, Inc. JM38510/13301BEA.			