

JM38510/12801BGA



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [JM38510/12801BGA](#)

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

Popis: IC VREF SERIES PREC ADJ TO-99-8

Datový list: [AD584](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

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

Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit JM38510/12801BGA s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	JM38510/12801BGA	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC VREF SERIES PREC ADJ TO-99-8	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	2251 pcs	Datový list	AD584
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Dodavatel zařízení Package	TO-99-8
Série	*	Obal	Tube
Paket / krabice	TO-99-8 Metal Can	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	11 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Detailní popis	Voltage Reference IC TO-99-8
Číslo základní části	JM38510		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 2251 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) JM38510/12801BGA 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#: LM4040CIM3-10.0	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC VREF SHUNT 10V SOT23-3		
	Část#: JM38510/13301BEA	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC DAC 10BIT MONO 16CDIP		
	Část#: JM38510/13502BGA	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 600KHZ TO-99-8		
	Část#: MAX6165BESA+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC		
	Část#: JM38510/11301BEA	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC DAC 8BIT 16CDIP		
	Část#: JM38510/13503BPA	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC OPAMP PREC 8MHZ LN 8CERDIP		
	Část#: JM38510/11904BPA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC OP AMP JFET 3MHZ 8CDIP		
	Část#: JM38510/13501BPA	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 600KHZ 8CERDIP		
	Část#: JM38510/13501BGA	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 600KHZ TO-99-8		
	Část#: JM38510/14001BXA	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC ADC 12BIT PAR 28SBCDIP		
	Část#: JM38510/11402BPA	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC OPAMP JFET 2.5MHZ 8CDIP		
	Část#: JM38510/13503BGA	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC OPAMP PREC 8MHZ LN TO-99-8		
	Část#: JM38510/11302BEA	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC DAC 8BIT 16CDIP		
	Část#: JM38510/14002BXA	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC ADC 12BIT PAR 28SBCDIP		
	Část#: JM38510/11405BPA	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC OPAMP JFET 2.5MHZ 8CDIP		
	Část#: JM38510/12103BJA	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC DAC 12BIT 24CDIP		
	Část#: MAX6198BESA	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC		
	Část#: LM4040BIM3-2.5+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC VREF SHUNT 2.5V SOT23-3		
	Část#: JM38510/11405BGA	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC OPAMP JFET 2.5MHZ TO-99-8		
	Část#: LT6658AHMSE-3#TRPBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: LOW NOISE, HIGH CURRENT, PRECISI		

Související klíčová slova pro JM38510/12801BGA

ADI (Analog Devices, Inc.) JM38510/12801BGA.	JM38510/12801BGA distributor	JM38510/12801BGA dodavatel	JM38510/12801BGA Cena
JM38510/12801BGA Stáhnout datasheet.	JM38510/12801BGA Datasheet.	JM38510/12801BGA Stock.	koupit JM38510/12801BGA.
ADI (Analog Devices, Inc.) JM38510/12801BGA.	AD JM38510/12801BGA.	ADI (Analog Devices, Inc.) JM38510/12801BGA.	Analog Devices Inc. JM38510/12801BGA.
Analog Devices, Inc. JM38510/12801BGA.			