

LTC1042MJ8

	 Part Number: LTC1042MJ8 Výrobce: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC WINDOW COMPARATOR CERDIP Datový list:  LTC1042	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.</p> <p>Koupit LTC1042MJ8 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LTC1042MJ8	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC WINDOW COMPARATOR CERDIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5727 pcs	Datový list	LTC1042
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2.8 V ~ 16 V
Napětí - Input Offset (Max)	-	Dodavatel zařízení Package	8-CERDIP
Série	LTCMOS™	Prodlení propagace (Max)	-
Obal	Tube	Paket / krabice	8-CDIP (0.300", 7.62mm)
Typ výstupu	TTL	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C
Počet elementů	1	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Hystereze	-	Detailní popis	Comparator TTL 8-CERDIP
Proud - Klidový (Max)	3mA	Proud - výstup (Typ)	-
Proud - Vstupní klidový (Max)	300pA @ ±5V	CMRR, PSRR (Typ)	-
Číslo základní části	LTC1042		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 5727 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1042MJ8 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#: LTC1040CSW#TRPBF Popis: IC COMPARTOR LOW PWR DUAL18SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1044ACS8#TRPBF Popis: IC REG SWTCHD CAP INV 20MA 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1041CS8#PBF Popis: IC BANG-BANG CONTROLLER 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1044AIS8#PBF Popis: IC REG SWTCHD CAP INV 20MA 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1040CN#PBF Popis: IC COMPARTOR LOW PWR DUAL 18DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1042CN8#PBF Popis: IC CMOS COMPARTOR WINDOW 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1044ACS8#PBF Popis: IC REG SWTCHD CAP INV 20MA 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1044CN8#PBF Popis: IC REG SWTCHD CAP INV RATIO 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1044AIS8#TRPBF Popis: IC REG SWTCHD CAP INV 20MA 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1041CS8#TRPBF Popis: IC BANG-BANG CONTROLLER 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1040CSW#PBF Popis: IC COMPARTOR LOW PWR DUAL18SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1043CSW#PBF Popis: IC BUILDNG BLK SW-CAP DUAL18SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1043CSW#TRPBF Popis: IC BUILDNG BLK SW-CAP DUAL18SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1044AIN8#PBF Popis: IC REG SWTCHD CAP INV RATIO 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1041CN8#PBF Popis: IC BANG-BANG CONTROLLER 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1043CN#PBF Popis: IC BUILDNG BLK SW-CAP DUAL 18DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC-Q3T12447H-1B1 Popis: LED MODULE DEMO KIT WHITE ROUND	Výrobci: LED Engin	Dotaz
	Část#: LTC-8610M Popis: LED DISPLAY	Výrobci: Lite-On, Inc.	Dotaz
	Část#: LTC1041CS8 Popis: IC BANG-BANG CONTROLLER 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1044ACN8#PBF Popis: IC REG SWTCHD CAP INV RATIO 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LTC1042MJ8

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1042MJ8.	LTC1042MJ8 distributor	LTC1042MJ8 dodavatel	LTC1042MJ8 Cena
LTC1042MJ8 Stáhnout datasheet.	LTC1042MJ8 Datasheet.	LTC1042MJ8 Stock.	koupit LTC1042MJ8.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1042MJ8.	AD LTC1042MJ8.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1042MJ8.	Analog Devices Inc. LTC1042MJ8.
Analog Devices, Inc. LTC1042MJ8.			