

LTC699CN8#PBF



Part Number: [LTC699CN8#PBF](#)

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

Popis IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8-DIP

Datový list: [LTC699](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

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 LTC699CN8#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LTC699CN8#PBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8-DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	34808 pcs	Datový list	LTC699
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Práh	4.65V
Typ	Simple Reset/Power-On Reset	Dodavatel zařízení Package	8-PDIP
Série	-	resetování Prodleva	140 ms Minimum
resetovat	Active Low	Obal	Tube
Paket / krabice	8-DIP (0.300", 7.62mm)	Výstup	Open Drain or Open Collector
Ostatní jména	LTC699CN8PBF	Provozní teplota	0°C ~ 70°C (TA)
Počet napětí Sledované	1	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	Detailní popis	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel 8-PDIP
Číslo základní části	LTC699		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 34808 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC699CN8#PBF 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#: LTC6995IDCB-2#TRMPBF Popis: IC OSC SILICON PROG 6-DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6995IS6-1#TRPBF Popis: IC OSC SILICON PROG TSOT23-6	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC699IN8#PBF Popis: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8-DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC699CS8#PBF Popis: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6995MPS6-2#TRPBF Popis: IC OSC SILICON PROG TSOT23-6	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC7000EMSE#TRPBF Popis: IC GATE DRVR N-CH MOSFET 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6995IS6-2#TRMPBF Popis: IC OSC SILICON PROG TSOT23-6	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6995IDCB-2#TRPBF Popis: IC OSC SILICON PROG 6-DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC699IS8#PBF Popis: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6995MPS6-1#TRMPBF Popis: IC OSC SILICON PROG TSOT23-6	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC7000EMSE#PBF Popis: IC GATE DRVR N-CH MOSFET 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC7000EMSE-1#PBF Popis: IC GATE DRVR N-CH MOSFET 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6995IS6-1#TRMPBF Popis: IC OSC SILICON PROG TSOT23-6	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6995MPS6-1#TRPBF Popis: IC OSC SILICON PROG TSOT23-6	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC699CS8#TRPBF Popis: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC7000HMSE#PBF Popis: IC GATE DRVR N-CH MOSFET 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6995IS6-2#TRPBF Popis: IC OSC SILICON PROG TSOT23-6	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6995MPS6-2#TRMPBF Popis: IC OSC SILICON PROG TSOT23-6	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC699IS8#TRPBF Popis: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC7000EMSE-1#TRPBF Popis: IC GATE DRVR N-CH MOSFET 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LTC699CN8#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC699CN8#PBF.	LTC699CN8#PBF distributor	LTC699CN8#PBF dodavatel	LTC699CN8#PBF Cena
LTC699CN8#PBF Stáhnout datasheet.	LTC699CN8#PBF Datasheet.	LTC699CN8#PBF Stock.	koupit LTC699CN8#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC699CN8#PBF.	AD LTC699CN8#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC699CN8#PBF.	Analog Devices Inc. LTC699CN8#PBF.
Analog Devices, Inc. LTC699CN8#PBF.			