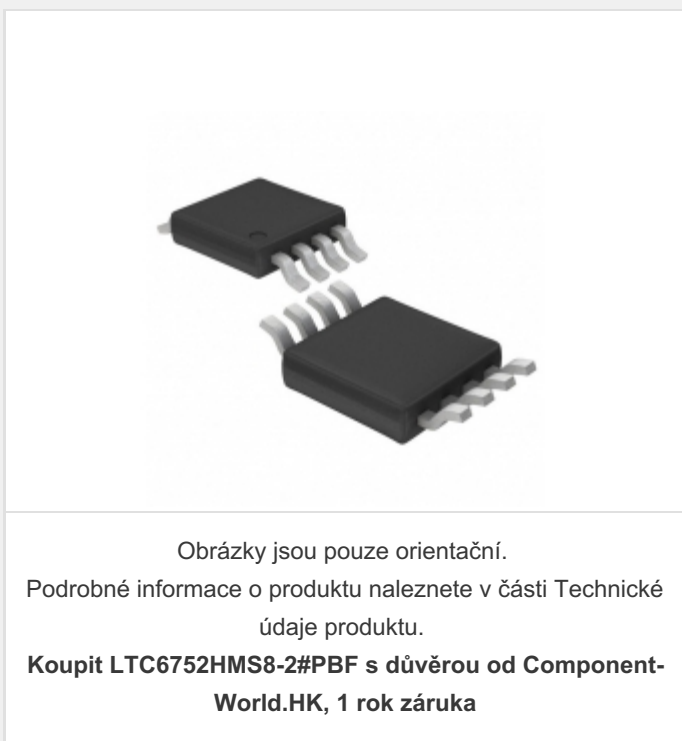


LTC6752HMS8-2#PBF



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LTC6752HMS8-2#PBF](#)

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

Popis: IC COMPARATOR 280MHZ 8MSOP

Datový list: [LTC6752\(-1,-2,-3,-4\) Datasheet](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LTC6752HMS8-2#PBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC COMPARATOR 280MHZ 8MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	42452 pcs	Datový list	LTC6752(-1,-2,-3,-4) Datasheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2.45 V ~ 5.25 V
Napětí - Input Offset (Max)	5.5mV @ 5V	Typ	General Purpose
Dodavatel zařízení Package	8-MSOP	Série	-
Prodlení propagace (Max)	5.3ns	Obal	Tube
Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Typ výstupu	CMOS
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C	Počet elementů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	10 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Hystereze	-	Detailní popis	Comparator General Purpose CMOS 8-MSOP
Proud - Klidový (Max)	2.65mA	Proud - výstup (Typ)	19mA @ 5V
Proud - Vstupní klidový (Max)	1.6µA @ 5V	CMRR, PSRR (Typ)	-
Číslo základní části	LTC6752		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 42452 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6752HMS8-2#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#: LTC6752HMS8-2#TRPBF Popis: IC COMPARATOR 280MHZ 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6752HSC6-1 Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6752HSC6-4#TRPBF Popis: IC COMP R-R CMOS 280MHZ SC70-6	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6702HTS8#TRPBF Popis: IC COMP LOW VOLT TSOT23-8	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6702IDC#TRMPBF Popis: IC COMP LOW VOLT 8-DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6702IDC#TRPBF Popis: IC COMP LOW VOLT 8-DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6702HDC#TRMPBF Popis: IC COMP LOW VOLT 8-DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6702HTS8#TRMPBF Popis: IC COMP LOW VOLT TSOT23-8	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6702HDC Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6752HUD-3#PBF Popis: IC COMPARATOR 280MHZ 12QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6752HSC6-1#TRMPBF Popis: IC COMP R-R CMOS 280MHZ SC70-6	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6752HS5#TRPBF Popis: IC COMP R-R CMOS 280MHZ TSOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6702ITS8#TRPBF Popis: IC COMP LOW VOLT TSOT23-8	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6702HDC#TRPBF Popis: IC COMP LOW VOLT 8-DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6752HSC6-1#TRPBF Popis: IC COMP R-R CMOS 280MHZ SC70-6	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6702IDC Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6752HSC6-4#TRMPBF Popis: IC COMP R-R CMOS 280MHZ SC70-6	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6752HSC6-4 Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6702ITS8#TRMPBF Popis: IC COMP LOW VOLT TSOT23-8	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6752HS5#TRMPBF Popis: IC COMP R-R CMOS 280MHZ TSOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LTC6752HMS8-2#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6752HMS8-2#PBF.	LTC6752HMS8-2#PBF distributor	LTC6752HMS8-2#PBF dodavatel	LTC6752HMS8-2#PBF Cena
LTC6752HMS8-2#PBF Stáhnout datasheet.	LTC6752HMS8-2#PBF Datasheet.	LTC6752HMS8-2#PBF Stock.	koupit LTC6752HMS8-2#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6752HMS8-2#PBF.	AD LTC6752HMS8-2#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6752HMS8-2#PBF.	Analog Devices Inc. LTC6752HMS8-2#PBF.
Analog Devices, Inc. LTC6752HMS8-2#PBF.			