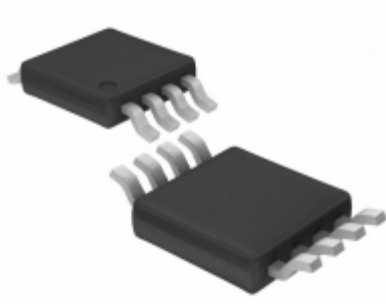



LT1009CMS8#TRPBF




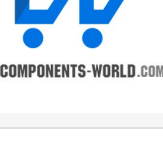
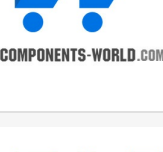
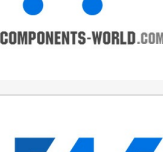
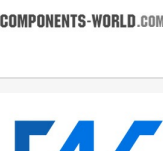








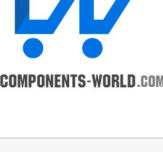
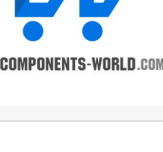
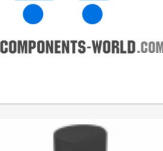

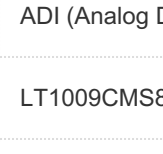
	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ Part Number: LT1009CMS8#TRPBF Výrobce: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC VREF SHUNT 2.5V 8MSOP Datový list: Mac OS X Shortcuts LTspice Flyer LTspice IV Getting Started Guide LT1009 Datasheet	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit LT1009CMS8#TRPBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka	

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LT1009CMS8#TRPBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC VREF SHUNT 2.5V 8MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	41177 pcs	Datový list	Mac OS X Shortcuts LTspice Flyer LTspice IV Getting Started Guide LT1009 Datasheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	2.5V
Napětí - Vstup	-	Tolerance	±0.4%
teplotní koeficient	25ppm/°C	Dodavatel zařízení Package	8-MSOP
Série	-	Typové označení	Shunt
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Typ výstupu	Fixed	Provozní teplota	0°C ~ 70°C (TA)
Hluk - 10 Hz až 10 kHz	-	Hluk - 0.1 Hz až 10 Hz	-
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	12 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Shunt Voltage Reference IC ±0.4% 10mA 8-MSOP	Proud - Supply	-
Current - Výstup	10mA	Proud - Cathode	400µA
Číslo základní části	LT1009		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 41177 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT1009CMS8#TRPBF 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#: LT1009CLP Popis: IC VREF SHUNT 2.5V TO92-3	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1009CZ#TRPBF Popis: IC VREF SHUNT 2.5V TO92-3	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1009CMS8#PBF Popis: IC VREF SHUNT 2.5V 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1009IDR Popis: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1009IDRG4 Popis: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1009CLPE3 Popis: IC VREF SHUNT 2.5V TO92-3	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1009ID Popis: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1009CLPRE3 Popis: IC VREF SHUNT 2.5V TO92-3	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1009CDE4 Popis: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1009CPWR Popis: IC VREF SHUNT 2.5V 8TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1009CLPR Popis: IC VREF SHUNT 2.5V TO92-3	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1009CLPM Popis: IC VREF SHUNT 2.5V TO92-3	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1009CD Popis: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1009CPW Popis: IC VREF SHUNT 2.5V 8TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1009IDG4 Popis: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1009CPWE4 Popis: IC VREF SHUNT 2.5V 8TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1009CDR Popis: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1009CPWG4 Popis: IC VREF SHUNT 2.5V 8TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1009CDRG4 Popis: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1009CZ#PBF Popis: IC VREF SHUNT 2.5V TO92-3	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro **LT1009CMS8#TRPBF**

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1009CMS8#TRPBF.	LT1009CMS8#TRPBF distributor	LT1009CMS8#TRPBF dodavatel	LT1009CMS8#TRPBF Cena
LT1009CMS8#TRPBF Stáhnout datasheet.	LT1009CMS8#TRPBF Datasheet.	LT1009CMS8#TRPBF Stock.	koupit LT1009CMS8#TRPBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1009CMS8#TRPBF.	AD LT1009CMS8#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1009CMS8#TRPBF.	Analog Devices Inc. LT1009CMS8#TRPBF.
Analog Devices, Inc. LT1009CMS8#TRPBF.			