

LT1004CPWR-1-2

	Part Number: LT1004CPWR-1-2	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: N/A	Ship From: Hong Kong
	Popis: IC VREF SHUNT 1.235V 8TSSOP	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	Datový list:	

[Request For Quotation](#)

Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit LT1004CPWR-1-2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LT1004CPWR-1-2	Výrobce	N/A
Popis	IC VREF SHUNT 1.235V 8TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	133539 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	1.235V
Napětí - Vstup	-	Tolerance	±0.32%
teplotní koeficient	20ppm/°C Typical	Dodavatel zařízení Package	8-TSSOP
Série	-	Typové označení	Shunt
Obal	Original-Reel®	Paket / krabice	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Typ výstupu	Fixed	Ostatní jména	296-13077-6
Provozní teplota	0°C ~ 70°C (TA)	Hluk - 10 Hz až 10 kHz	60µVrms
Hluk - 0.1 Hz až 10 Hz	-	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	Detailní popis	Shunt Voltage Reference IC ±0.32% 20mA 8-TSSOP
Proud - Supply	-	Current - Výstup	20mA
Proud - Cathode	10µA	Číslo základní části	LT1004-1.2

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 133539 kusy LT1004CPWR-1-2 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#: LT1004ID-1-2 Popis: IC VREF SHUNT 1.235V 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1004CZ-1.2#TRPBF Popis: IC VREF SHUNT 1.235V TO92-3	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1004CPWG4-2-5 Popis: IC VREF SHUNT 2.5V 8TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1004CPWE4-2-5 Popis: IC VREF SHUNT 2.5V 8TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1004CS8-1.2#PBF Popis: IC VREF SHUNT 1.235V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1004CZ-2.5#TRPBF Popis: IC VREF SHUNT 2.5V TO92-3	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1004CDR-2-5 Popis: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1004CDRG4-2-5 Popis: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1004CPW-2-5 Popis: IC VREF SHUNT 2.5V 8TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1004CZ-2.5#PBF Popis: IC VREF SHUNT 2.5V TO92-3	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1004CLP-2-5 Popis: IC VREF SHUNT 2.5V TO92-3	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1004CPW-1-2 Popis: IC VREF SHUNT 1.235V 8TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1004CZ-1.2#PBF Popis: IC VREF SHUNT 1.235V TO92-3	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1004CLP-1-2 Popis: IC VREF SHUNT 1.235V TO92-3	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1004CPWR-2-5 Popis: IC VREF SHUNT 2.5V 8TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1004CS8-2.5#TRPBF Popis: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1004CS8-2.5#PBF Popis: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1004CDR-1-2 Popis: IC VREF SHUNT 1.235V 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1004CDG4-1-2 Popis: IC VREF SHUNT 1.235V 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1004CS8-1.2#TRPBF Popis: IC VREF SHUNT 1.235V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LT1004CPWR-1-2			
LT1004CPWR-1-2.	LT1004CPWR-1-2 distributor	LT1004CPWR-1-2 dodavatel	LT1004CPWR-1-2 Cena
LT1004CPWR-1-2 Stáhnout datasheet.	LT1004CPWR-1-2 Datasheet.	LT1004CPWR-1-2 Stock.	koupit LT1004CPWR-1-2.