


LT1013DIDR

	Part Number: LT1013DIDR	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: N/A	Ship From: Hong Kong
	Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 8SOIC	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	Datový list:	

[Request For Quotation](#)



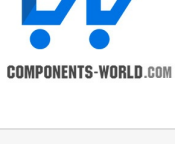
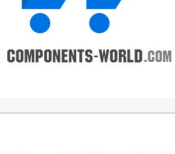
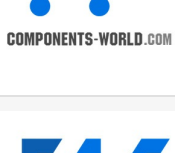
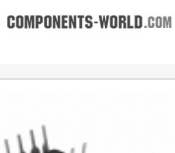








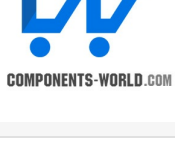
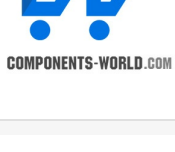

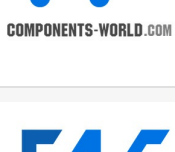
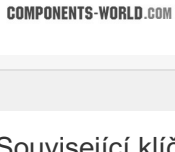
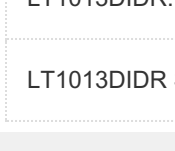
Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit LT1013DIDR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LT1013DIDR	Výrobce	N/A
Popis	IC OPAMP GP 1MHZ 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	75025 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	4 V ~ 44 V, ±2 V ~ 22 V
Napětí - Input Offset	200µV	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
rychlost přeběhu	0.4 V/µs	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	-	Ostatní jména	296-12982-2
Provozní teplota	-40°C ~ 105°C	Počet okruhů	2
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	14 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Zisk Bandwidth Product	1MHz	Detailní popis	General Purpose Amplifier 2 Circuit 8-SOIC
Proud - Supply	350µA	Aktuální - Vstupní klidový	15nA
Číslo základní části	LT1013	zesilovač Type	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 75025 kusy LT1013DIDR 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#: LT1013DS8#PBF Popis: IC OPAMP GP 8SO	Výrobci: Linear Technology	Dotaz
	Část#: LT1013DDG4 Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1013DP Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 8DIP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1013DPG4 Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 8DIP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1013DIDRG4 Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1013DDR Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1013DN8#PBF Popis: IC OPAMP GP 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1013DIDG4 Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1013DMD Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1013DDRE4 Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1013DIPG4 Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 8DIP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1013DDE4 Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1013DIDE4 Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1013CP Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 8DIP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1013DMDG4 Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1013CPG4 Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 8DIP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1013DD Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1013DIP Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 8DIP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1013DIDRE4 Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LT1013DID Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro LT1013DIDR

LT1013DIDR.	LT1013DIDR distributor	LT1013DIDR dodavatel	LT1013DIDR Cena
LT1013DIDR Stáhnout datasheet.	LT1013DIDR Datasheet.	LT1013DIDR Stock.	koupit LT1013DIDR.