

LMP8358MT/NOPB


Obrázky jsou pouze orientační.
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit LMP8358MT/NOPB s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [LMP8358MT/NOPB](#)
Výrobce: N/A
Popis: IC OPAMP PGA 240MHZ RRO 14TSSOP
Datový list:





















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	LMP8358MT/NOPB	Výrobce	N/A
Popis	IC OPAMP PGA 240MHZ RRO 14TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	24875 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V, ±1.35 V ~ 2.75 V
Napětí - Input Offset	0.9µV	Dodavatel zařízení Package	14-TSSOP
rychlost přeběhu	11 V/µs	Série	LMP®
Obal	Tube	Paket / krabice	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Ostatní jména	LMP8358MT LMP8358MT-ND LMP8358MTNOPB LMP8538MT LMP8538MT-ND
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C	Počet okruhů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Zisk Bandwidth Product	240MHz	Detailní popis	Programmable Gain Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 14-TSSOP
Proud - Supply	1.9mA	Aktuální - Výstup / Channel	41mA
Aktuální - Vstupní klidový	6pA	Číslo základní části	LMP8358
zesilovač Type	Programmable Gain	-3 dB šířka pásma	930kHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 24875 kusy LMP8358MT/NOPB 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#: LMP8480MM-T/NOPB Popis: IC OPAMP CURR SENS 270KHZ 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8350MAX/NOPB Popis: IC AMP DIFFERENTIAL 8-SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8481AHQDQKQR1 Popis: IC OPAMP CURR SENS 270KHZ 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8358MAX/NOPB Popis: IC OPAMP PGA 240MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8350MA/NOPB Popis: IC AMP DIFFERENTIAL 8-SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8480MEVM-S/NOPB Popis: BOARD EVAL FOR LMP8480	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8278MMEVAL/NOPB Popis: BOARD EVAL FOR LMP8278	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8278QMMX/NOPB Popis: IC OPAMP CURR SENSE 90KHZ 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8278QMME/NOPB Popis: IC OPAMP CURR SENSE 90KHZ 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8480ASQDQKQR1 Popis: IC OPAMP CURR SENS 270KHZ 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8480MME-T/NOPB Popis: IC OPAMP CURR SENS 270KHZ 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8278QMM/NOPB Popis: IC OPAMP CURR SENSE 90KHZ 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8277MAX/NOPB Popis: IC OPAMP DIFF 80KHZ RRO 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8480MMX-S/NOPB Popis: IC OPAMP CURR SENS 270KHZ 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8480ATQDQKQR1 Popis: IC OPAMP CURR SENS 270KHZ 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8480MME-S/NOPB Popis: IC OPAMP CURR SENS 270KHZ 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8358MAEVAL/NOPB Popis: BOARD EVAL LMP8358	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8358MTX/NOPB Popis: IC OPAMP PGA 240MHZ RRO 14TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8358MA/NOPB Popis: IC OPAMP PGA 240MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8480MMX-T/NOPB Popis: IC OPAMP CURR SENS 270KHZ 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro LMP8358MT/NOPB

LMP8358MT/NOPB.	LMP8358MT/NOPB distributor	LMP8358MT/NOPB dodavatel	LMP8358MT/NOPB Cena
LMP8358MT/NOPB Stáhnout datasheet.	LMP8358MT/NOPB Datasheet.	LMP8358MT/NOPB Stock.	koupit LMP8358MT/NOPB.