

LMV358MM/NOPB



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit LMV358MM/NOPB s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [LMV358MM/NOPB](#)
Výrobce: N/A
Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8VSSOP
Datový list:

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









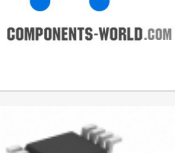

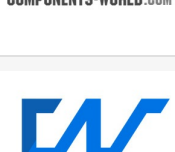









[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LMV358MM/NOPB	Výrobce	N/A
Popis	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8VSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	193974 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	1.7mV	Dodavatel zařízení Package	8-VSSOP
rychlost přeběhu	1 V/μs	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Ostatní jména	LMV358MM/NOPBTR LMV358MM/NOPB
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet okruhů	2
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	35 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Zisk Bandwidth Product	1MHz	Detailní popis	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-VSSOP
Proud - Supply	210μA	Aktuální - Výstup / Channel	160mA
Aktuální - Vstupní klidový	15nA	Číslo základní části	LMV358
zesilovač Type	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 193974 kusy LMV358MM/NOPB na skladě dostupných.Vyzádejte 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#: LMV358MUTAG Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8UDFN	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: LMV358Q1MAX/NOPB Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV358IYDT Popis: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 8SO	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LMV358MM Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV358MMX/NOPB Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV358LIPT Popis: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 8TSSOP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LMV358M8G-13 Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8MSOP	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: LMV358Q1MA/NOPB Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV358MMX Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV358LIST Popis: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 8MINISO	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LMV358Q1MM/NOPB Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV358MX/NOPB Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV358IPWRQ1 Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV358Q1MMX/NOPB Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV358IYPT Popis: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 8TSSOP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LMV358LIDT Popis: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 8SO	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LMV358Q3MA/NOPB Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV358M Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV358MX Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV358M/NOPB Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro LMV358MM/NOPB

LMV358MM/NOPB.	LMV358MM/NOPB distributor	LMV358MM/NOPB dodavatel	LMV358MM/NOPB Cena
LMV358MM/NOPB Stáhnout datasheet.	LMV358MM/NOPB Datasheet.	LMV358MM/NOPB Stock.	koupit LMV358MM/NOPB.