

LMV358Q3MMX/NOPB

COMPONENTS-WORLD.COM

Obrázky jsou pouze orientační.
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit LMV358Q3MMX/NOPB s důvěrou od
 Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [LMV358Q3MMX/NOPB](#)
Výrobce: N/A

Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8VSSOP

Datový list:
RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong










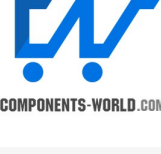







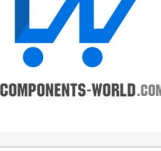


Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)
PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LMV358Q3MMX/NOPB	Výrobce	N/A
Popis	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8VSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	144061 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	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet okruhů	2	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na víhkost (MSL)	1 (Unlimited)	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 - 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 144061 kusy LMV358Q3MMX/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#: LMV358QDRQ1 Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV358QDR Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV358QDDURG4 Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV358Q3MM/NOPB Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV358MUTAG Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8UDFN	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: LMV358MX/NOPB 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#: LMV358QPW Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV358QDGKRG4 Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV358QDDUR Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV358Q1MMX/NOPB Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV358QDGKR Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV358QD Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV358Q1MM/NOPB Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV358QDRG4Q1 Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV358Q1MAX/NOPB Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV358Q3MAX/NOPB Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV358QDG4 Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV358Q1MA/NOPB Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV358Q3MA/NOPB Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro LMV358Q3MMX/NOPB

LMV358Q3MMX/NOPB.	LMV358Q3MMX/NOPB distributor	LMV358Q3MMX/NOPB dodavatel	LMV358Q3MMX/NOPB Cena
LMV358Q3MMX/NOPB Stáhnout datasheet.	LMV358Q3MMX/NOPB Datasheet.	LMV358Q3MMX/NOPB Stock.	koupit LMV358Q3MMX/NOPB.